

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEL-CREST ALTARAZOR</b>	<b>US000138929709</b>	<b>09.01.2008</b>	<b>EMY-021</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.2008
		US	MO8045256

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608
MEL-CREST ROSEBUD RAVEN-ET US000137052512	<b>MM</b>	MEL-CREST ROYALE RAVEN-ET US000135061914
		GAD-002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	266	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	3168
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5766				561	48	0,40	17	-0,02	
								<b>SB</b>	2,63
								poradie	50.
									182.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 6	Dcéry	136	82,6	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	2,48
									poradie	1.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	1,50									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	1,69									
Postoj zadných konč.zboku	-0,55									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	1,95									
Postavenie predných ceckov	0,00									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	2,59									
Šírka vemena	2,13									
Závesný väz	1,68									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	1,63									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér	85,9	<b>Stavba</b>	1,45
	82,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,97
	83,0	<b>Končatiny</b>	0,66
	80,8	<b>Vemeno</b>	2,44
		<b>SHI</b>	196,4
		poradie	12.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MS AMERY-RED</b>	<b>US000132415666</b>	<b>09.05.2001</b>	<b>LU-030</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.10.2002
		CA	DC81224

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003		CLE-005
	<b>MO</b>	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET
MS AMELIA-ET		US000002145651
US000120265853		
	<b>MM</b>	BLUE-CUT ELTON AMBER
		US000014458034

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>288</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1633</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6074</b>				<b>-141</b>	<b>-24</b>	<b>-0,36</b>	<b>-12</b>	<b>-0,17</b>	<b>SB</b>
									<b>2,83</b>
									poradie
									966.
									poradie
									397.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 3</b>	Dcéry	<b>68</b>	81,2	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>2,40</b>
									poradie	2.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,76									
Mliečny charakter	1,67									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	1,02									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	1,60									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	3,30									
Zadná výška vemena	1,77									
Šírka vemena	2,55									
Závesný väz	2,40									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	2,19									
Postavenie zadných ceckov	1,27									
Chôdza	-1,60									
Telesná kondícia	-1,66									

priemer dcér

86,0	<b>Stavba</b>	<b>1,76</b>
81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,10</b>
81,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,51</b>
78,1	<b>Vemeno</b>	<b>2,48</b>
	<b>SHI</b>	<b>46,0</b>
	poradie	327.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

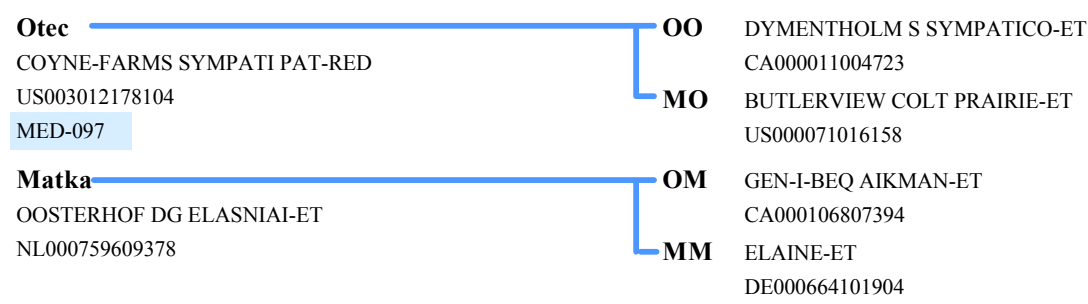
SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE OOSTERHOF DG PATT ALASKA RED-ET</b>	<b>NL000711611001</b>	<b>24.01.2016</b>	<b>PTR-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		NL	DNA 16/H925

### Rodokmeň



<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>461</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1942</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2972</b>				<b>726</b>	<b>-1</b>	<b>-0,60</b>	<b>19</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,67</b>
								poradie	210.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 7</b>	Dcéry	<b>58</b>	82,1	Rel.	<b>76 %</b>	<b>TYP</b>	<b>2,37</b>
									poradie	3.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,26									
Mliečny charakter	2,43									
Šírka hrudníka	0,04									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zboku	-1,09									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,24									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	-0,42									
Zadná výška vemena	2,26									
Šírka vemena	1,73									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	1,85									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	2,42									
Postavenie zadných ceckov	1,15									
Chôdza	1,73									
Telesná kondícia	-2,37									

priemer dcér	86,3	<b>Stavba</b>	<b>1,29</b>
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,35</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,23</b>
	79,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>154,5</b>
		poradie	39.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RITER FS EUPHORIC-ET</b>	<b>CA000107904801</b>	<b>15.12.2012</b>	<b>MGL-002</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2014
		CA	DC327399

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816 LU-052	<b>MO</b>	MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
DAMIBEL PCC FREDDIE ELOANE-ET CA000106811817	<b>MM</b>	LOUISELLE TOYSTORY ESPERANCE-ET CA000104227145

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	831	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	4389
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17158				900	40	0,07	32	0,06	
								<b>SB</b>	2,90
								poradie	15.
								poradie	484.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 9	Dcéry	78	82,8	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	2,31
									poradie	4.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,53									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	-0,26									
Sklon zadku	1,34									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,51									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	3,20									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	2,23									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	1,11									
Hĺbka vemena	2,05									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	86,2	<b>Stavba</b>	1,11
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,97
	83,6	<b>Končatiny</b>	1,22
	80,8	<b>Vemeno</b>	2,39
		<b>SHI</b>	227,3
		poradie	4.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KERNDT STALLION</b>	<b>US000050750432</b>	<b>15.12.2004</b>	<b>SOM-028</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.10.2005
		CA	DC148441

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	<b>MO</b>	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
KERNDT MATTIE GRUMPY-ET US000207128752	<b>MM</b>	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	150	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	570	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2723				93	22	0,30	-2	-0,11	<b>SB</b>	2,64
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 3	Dcéry	60	81,3	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	2,30
									poradie	5.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	2,24									
Šírka hrudníka	0,09									
Hĺbka tela	1,07									
Sklon zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	1,90									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	-0,87									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	0,79									
Telesná kondícia	-1,19									

priemer dcér	83,4	<b>Stavba</b>	1,26
	82,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,55
	82,5	<b>Končatiny</b>	1,74
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,39
		<b>SHI</b>	109,3
		poradie	112.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>O-BEE KRUSADER-ET</b>	<b>US000139986224</b>	<b>10.04.2009</b>	<b>BS-053</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2010
		CA	DC252948

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033
O-BEE SHOTTLE KOLLEEN-ET US000138352370	<b>MM</b>	O-BEE BW MARSHALL KELSIE-ET US000131724282

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>446</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3603</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9266</b>				<b>890</b>	<b>17</b>	<b>-0,28</b>	<b>30</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,82</b>
								poradie	37.
									386.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 10</b>	Dcéry	<b>93</b>	81,7	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>2,28</b>
									poradie	6.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	0,97									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,73									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	2,99									
Postavenie predných ceckov	2,01									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	0,98									
Šírka vemena	1,09									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	2,70									
Šírka zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	2,11									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér	86,8	<b>Stavba</b>	<b>1,22</b>
	82,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,77</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>2,00</b>
	77,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,42</b>
		<b>SHI</b>	<b>202,0</b>
		poradie	10.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEN-I-BEQ ATTICO RED-ET</b>	<b>CA000108490894</b>	<b>03.09.2013</b>	<b>MED-062</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2014
		CA	DC334426

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DYMMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723	<b>MO</b>	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246	<b>MM</b>	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	691	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	4005
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5937				886	34	-0,02	29	0,01	<b>SB</b>
									3,13
									poradie
									24.
									poradie
									802.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	28 / 6	Dcéry	250	81,8	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	2,20
									poradie	7.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	1,85									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	0,82									
Sklon zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	1,66									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	0,32									
Zadná výška vemena	1,58									
Šírka vemena	1,72									
Závesný väz	1,43									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	1,49									
Postavenie zadných ceckov	1,34									
Chôdza	-0,77									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	1,05
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,53
	81,9	<b>Končatiny</b>	-0,47
	79,2	<b>Vemeno</b>	2,41
		<b>SHI</b>	211,0
		poradie	8.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEN-I-BEQ ATOMIUM RED-ET</b>	<b>CA000107640201</b>	<b>12.04.2012</b>	<b>PEL-058</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.01.2013
		CA	DC317175

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 US000139877537	PEL-033
OUR-FAVORITE DETOX-ET	<b>MO</b>	SCIENTIFIC GOLD DISH RAE-ET US000138106951	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942	EMY-019
KHW-I AIKA BAXTER-ET	<b>MM</b>	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044	
CA000105054246			

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	230	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1662
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	195.
<b>5107</b>				33	33	0,55	11	<b>SB</b>	2,69
								poradie	221.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 5	Dcéry	94	82,1	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	2,13
								poradie	8.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	1,64									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	0,70									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	1,43									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	1,91									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	2,13									
Hĺbka vemena	1,80									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	1,33
	82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,69
	81,5	<b>Končatiny</b>	-0,23
	80,3	<b>Vemeno</b>	2,25
		<b>SHI</b>	136,2
		poradie	55.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEDARWAL APTITUDE-ET</b>	<b>CA00010743429</b>	<b>08.07.2000</b>	<b>MNA-012</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2002
		CA	DC82603

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	<b>LID-001</b>
SUMMERSHADE ILENE MASON CA000006655180	<b>MM</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>752</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1345</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13454</b>				<b>500</b>	<b>11</b>	<b>-0,15</b>	<b>6</b>	<b>-0,20</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1057.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 5</b>	Dcéry	<b>116</b>	79,9	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>2,11</b>
									poradie	9.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,48									
Mliečny charakter	1,16									
Šírka hrudníka	1,03									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	1,03									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	2,24									
Dĺžka ceckov	2,21									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	1,52									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	1,60									
Chôdza	2,69									
Telesná kondícia	-1,46									

priemer dcér	85,2	<b>Stavba</b>	<b>1,71</b>
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,24</b>
	79,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,58</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,85</b>
		<b>SHI</b>	<b>125,7</b>
		poradie	76.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PENNVIEW INTRUDER-ET</b>	<b>CA00009313510</b>	<b>20.04.2001</b>	<b>LU-034</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.01.2005
		CA	IG067938A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436 LU-013	<b>MO</b>	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET US000014854001	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
PENNVIEW RUDOLPH INDIA-ET CA000006830328	<b>MM</b>	PENNVIEW BLACKSTAR IVANNA CA000005803584	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	51	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	1710	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>861</b>				<b>626</b>	<b>14</b>	<b>-0,18</b>	<b>7</b>	<b>-0,24</b>	<b>SB</b>	2,94
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 2	Dcéry	29	82,8	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	2,07
									poradie	10.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	1,62									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-1,36									
Uhol paznechtu	2,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,55									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	0,99									
Šírka vemena	1,80									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	1,07									

priemer dcér	85,6	<b>Stavba</b>	<b>0,80</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,10</b>
	81,5	<b>Končatiny</b>	<b>2,38</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>1,69</b>
	81,4	<b>SHI</b>	<b>135,2</b>
		poradie	60.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU GILLESPIY-ET</b>	<b>US000063449626</b>	<b>29.06.2007</b>	<b>LU-042</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.2008
		US	M08040620

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
DE-SU 6822-ET US000061682143	<b>MM</b>	DE-SU BW MARSHAL GEORGIA-ET US000207652257	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	1365	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	4123	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>28213</b>				1177	29	-0,26	27	-0,18	<b>SB</b>	2,33
									poradie	19.
									poradie	33.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	196 / 31	Dcéry	877	82,9	Rel.	98 %	<b>TYP</b>	2,00
									poradie	11.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,36									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	1,19									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	2,53									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	0,47									
Hĺbka vemena	1,28									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,85									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-1,21									

priemer dcér

86,3 **Stavba** 1,26

82,5 **Mliečna pevnosť** 1,28

83,4 **Končatiny** 0,65

81,0 **Vemeno** 1,83

**SHI** 206,4

poradie 9.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BARBI-LYN M MATCHES-ET</b>	<b>US000129766502</b>	<b>21.03.2000</b>	<b>PEL-028</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2005
		US	HU2005005730

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 IT006001001962	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527	PTC-010
WINDCREST HUNTER MATTIE-ET	<b>MM</b>	EASTVIEW IMAGE MATTIE G-ET US000013991469	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>1222</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3788</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23515</b>				<b>1013</b>	<b>34</b>	<b>-0,09</b>	<b>23</b>	<b>-0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,94</b>
								poradie	29.
								poradie	554.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>76 / 17</b>	Dcéry	<b>297</b>	80,7	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,99</b>
									poradie	12.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	1,87									
Sklon zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	1,89									
Závesný väz	1,95									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,39									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	83,4	<b>Stavba</b>	<b>0,37</b>
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,75</b>
	80,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,67</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>2,00</b>
		<b>SHI</b>	<b>195,7</b>
		poradie	13.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEN-I-BEQ SOUDAN-ET</b>	<b>CA000102437934</b>	<b>20.08.2004</b>	<b>SOM-027</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2005
		CA	DC140740

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUMMERSHADE IGNITER CA000006466625
BEN-I-BEQ IGNITER SHANA-ET CA000008301908	<b>MM</b>	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>351</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>395</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6490</b>				<b>317</b>	<b>-13</b>	<b>-0,44</b>	<b>5</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,95</b>
								poradie	459.
									556.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 3</b>	Dcéry	<b>28</b>	81,2	Rel.	<b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,97</b>
									poradie	13.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	1,10									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-0,98									
Uhol paznechtu	2,88									
Upnutie predných štvrtiek	0,57									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	1,85									
Zadná výška vemena	0,96									
Šírka vemena	2,03									
Závesný väz	1,45									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	0,53									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	<b>1,66</b>
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,51</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,53</b>
	77,2	<b>Vemeno</b>	<b>1,52</b>
		<b>SHI</b>	<b>90,8</b>
		poradie	159.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUIJBEN JORCK-ET</b>	<b>NL000724673634</b>	<b>05.04.2011</b>	<b>JRD-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.2011
		NL	11/4859

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279
JOTAN RED -ET NL000393714184	<b>MO</b>	KAMPS-HOLLOW ALTITUDE-ET US000129136431
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543
HUIJBEN PIETJE BURNS 1 NL000499470902	<b>MM</b>	HUIJBEN PIETJE 522 NL000386465314

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>477</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1784</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9510</b>				<b>-481</b>	<b>-11</b>	<b>0,13</b>	<b>-13</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,66</b>
								poradie	1002.
									199.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 3</b>	Dcéry	<b>59</b>	82,0	Rel.	<b>77 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,95</b>
									poradie	14.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	1,87									
Postoj zadných konč.zboku	-2,20									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	2,18									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	-1,14									
Zadná výška vemena	1,93									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	2,71									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	1,41									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér

86,6	<b>Stavba</b>	<b>1,56</b>
81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,56</b>
82,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,65</b>
79,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,80</b>
	<b>SHI</b>	<b>23,1</b>
	poradie	420.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENOS GAVOR</b>	<b>CZ000010049071</b>	<b>01.12.2002</b>	<b>CHP-005</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.05.2003
		CZ	80403

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	<b>MO</b>	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
GENOS NORA CZ000120101709	<b>MM</b>	US MASAL TERESA BELLWOOD US000017056814	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>1840</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1681</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>33095</b>				<b>553</b>	<b>-2</b>	<b>-0,38</b>	<b>15</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,97</b>
								poradie	192.
								poradie	593.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>108 / 19</b>	Dcéry	<b>611</b>	80,8	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,94</b>
									poradie	15.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	1,81									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	-0,86									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	1,67									
Šírka vemena	2,26									
Závesný väz	0,90									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	1,24									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-1,69									

priemer dcér

84,9	<b>Stavba</b>	<b>1,38</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,48</b>
81,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,67</b>
78,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,48</b>
	<b>SHI</b>	<b>129,1</b>
	poradie	67.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY BYRLE-ET</b>	<b>US000130083625</b>	<b>25.08.2000</b>	<b>ELN-020</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2001
		CA	BT800061

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST MARTY-ET US000002231562 TES-007
SANDY-VALLEY MARTY BEA-ET US000125932530	<b>MM</b>	RICECREST BWOOD BRIANNE-ET US000015731228

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>14</b>	Dcéry	<b>169</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3610</b>
Počet kontrol	<b>3238</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>771</b>	Tuk	<b>40</b>	%	<b>0,14</b>
		Bielk	<b>23</b>	%	<b>-0,03</b>	poradie	<b>35.</b>	<b>SB</b>	<b>2,77</b>
						poradie	<b>329.</b>		

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 5</b>	Dcéry	<b>95</b>	80,0	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,90</b>
									poradie	<b>16.</b>

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,44									
Šírka hrudníka	0,47									
Hĺbka tela	0,55									
Sklon zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,72									
Uhol paznechtu	0,88									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	1,92									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	1,47									
Chôdza	1,48									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	83,0	<b>Stavba</b>	<b>0,87</b>
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,90</b>
	79,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,33</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,99</b>
		<b>SHI</b>	<b>186,8</b>
		poradie	<b>18.</b>

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PARILE LOTO-ET</b>	<b>CA000106217585</b>	<b>01.12.2009</b>	<b>BS-059</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.08.2010
		CA	DC261188

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002
LA PRESENTATION LEONA-ET CA000103473215	<b>MM</b>	LA PRESENTATION DAUREL-ET CA000006338056

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	189	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1332	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3855</b>				277	8	-0,06	12	0,05	<b>SB</b>	2,74
									poradie	264.
									poradie	286.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	19	82,4	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	1,88
									poradie	17.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	1,95									
Postavenie predných ceckov	1,09									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	2,13									
Šírka vemena	1,76									
Závesný väz	1,66									
Hĺbka vemena	1,53									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	1,23									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér	87,2	<b>Stavba</b>	0,85
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,40
	84,4	<b>Končatiny</b>	0,73
	79,2	<b>Vemeno</b>	2,05
		<b>SHI</b>	116,3
		poradie	91.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GLEN-D-HAVEN BANDO-ET</b>	<b>US000052482463</b>	<b>24.10.2004</b>	<b>BW-046</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2005
		CA	DC145670

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	<b>LU-009</b>
GLEN-D-HAVEN AARON BAMBI-ET US000050426692	<b>MM</b>	GLEN-D-HAVEN ELTON BILLY-ET US000017127415	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>564</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1780</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11799</b>				<b>429</b>	<b>19</b>	<b>0,03</b>	<b>10</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,83</b>
								poradie	173.
								poradie	395.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 9</b>	Dcéry	<b>136</b>	81,8	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,88</b>
									poradie	18.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-2,25									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	2,06									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	2,08									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	1,42									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	1,96									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>0,99</b>
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,48</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>2,10</b>
	79,2	<b>Vemeno</b>	<b>1,78</b>
		<b>SHI</b>	<b>130,0</b>
		poradie	66.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VEKIS DVH CANNON BALL-ET</b>	<b>NL000640909183</b>	<b>03.12.2014</b>	<b>MGL-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2015
		DE	15/H1578

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
STANTONS MAIN EVENT-ET		US003006972816	LU-052
CA000011596146	<b>MO</b>	STANTONS SUPER ELDA-ET	
MGL-016		CA000011084001	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
VEKIS CHELSEA-ET		US000069981349	EMY-028
NL000742507111	<b>MM</b>	VEKIS COLORADO RR LARCREST COL-ET	
		DE000354598747	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	533	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	3325
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7803				507	34	0,23	26	0,19	
								<b>SB</b>	2,71
								poradie	256.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	50 / 11	Dcéry	177	82,0	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	1,88
									poradie	19.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,93									
Mliečny charakter	0,67									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	-1,67									
Uhol paznechtu	2,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,80									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	1,44									
Postavenie zadných ceckov	1,64									
Chôdza	1,41									
Telesná kondícia	1,53									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	0,97
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,02
	84,3	<b>Končatiny</b>	2,80
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,00
		<b>SHI</b>	177,2
		poradie	24.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY ANDERSON-ET</b>	<b>US000066019452</b>	<b>15.12.2008</b>	<b>EMY-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2009
		CA	DC238758

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053	<b>MO</b>	SHER-EST PRELUDE SWEET-ET US000015421158
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 <b>PEL-033</b>
SANDY-VALLEY SHOT ALOSHI-ET US000062188880	<b>MM</b>	SANDY-VALLEY CHAMP ALICE-ET US000134408396

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>31</b>	Dcéry <b>311</b>	Rel. <b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-640</b>
Počet kontrol	<b>6028</b>	<b>PH</b>	Mlieko <b>-109</b>	Tuk <b>2</b>	% <b>0,10</b>	Bielk <b>-8</b>
					% <b>-0,11</b>	<b>SB</b>
						poradie <b>2,24</b>
						poradie <b>17.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>13 / 3</b>	Dcéry <b>57</b>	<b>80,6</b>	Rel. <b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,84</b>
						poradie <b>20.</b>	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,98									
Mliečny charakter	1,36									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	2,76									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	0,46									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	1,93									
Šírka zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	0,78									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	<b>84,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,79</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,16</b>
		<b>Končatiny</b>	<b>0,98</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>1,55</b>
		<b>SHI</b>	<b>53,8</b>
		poradie	295.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PICSTON SHOTTLE-ET</b>	<b>GB000000598172</b>	<b>23.07.1999</b>	<b>PEL-033</b>
Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
CONDON AERO SHARON CA000005373153	<b>MM</b>	CONDON INSPIRATION SALLY CA000004532714	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	15	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	3322
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>296</b>				<b>816</b>	<b>32</b>	<b>-0,01</b>	<b>21</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,69
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	10	81,0	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	1,83
									poradie	21.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,36									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,13									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	1,40									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	1,53									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	1,34									
Hĺbka vemena	1,61									
Šírka zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	-0,44									

priemer dcér	83,5	<b>Stavba</b>	1,23
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,02
	81,9	<b>Končatiny</b>	1,08
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,48
		<b>SHI</b>	175,3
		poradie	27.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WALLACEVIEW ALADDIN-ET</b>	<b>CA000007317441</b>	<b>22.12.2001</b>	<b>EMY-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2002
		CA	DC77051

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288	<b>MO</b>	CANYON-BREEZE WST AMBER-ET US000014706235
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
WALLACEVIEW RUD REINA CA000006809320	<b>MM</b>	WALLACEVIEW ODIN REGAL CA000005277636

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	144	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	856
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2942				-14	12	0,20	9	0,19	<b>SB</b>
									3,21

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 4	Dcéry	74	80,8	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	1,83
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	2,25									
Sklon zadku	1,85									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	-1,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	1,79									
Dĺžka ceckov	-1,93									
Zadná výška vemena	2,05									
Šírka vemena	2,39									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	1,29									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	-1,02									

priemer dcér	84,8	<b>Stavba</b>	0,96
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,94
	80,4	<b>Končatiny</b>	-1,35
	78,6	<b>Vemeno</b>	2,33
		<b>SHI</b>	99,5
		poradie	133.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CALBRETT-I H H CHAMPION-ET</b>	<b>CA000006961162</b>	<b>06.08.1997</b>	<b>RUH-002</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR HORTON-ET US000002007299	VAO-003
SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	<b>MM</b>	COOKS-VALLEY L-MAN CURLY-ET US000014289247	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	143	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	2303
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2573				724	21	-0,12	11	-0,22	<b>SB</b>
									2,71
									poradie
									109.
									poradie
									244.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 6	Dcéry	65	79,5	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	1,82
									poradie	23.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,81									
Mliečny charakter	2,21									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	0,97									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	-1,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	1,91									
Šírka vemena	2,08									
Závesný väz	-0,74									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	-1,51									

priemer dcér	81,6	<b>Stavba</b>	1,64
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,64
	77,6	<b>Končatiny</b>	-0,81
	78,7	<b>Vemeno</b>	1,30
		<b>SHI</b>	143,4
		poradie	49.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILDAHL JETT AIR-ET</b>	<b>US000138974820</b>	<b>28.12.2007</b>	<b>EMY-020</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.09.2008
		CA	DC215787

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SILDAHL AIR MARSHALL US000135514896	<b>MM</b>	SILDAHL MANFRED AIR ATTACK US000127745181

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>567</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1273</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12622</b>				<b>506</b>		<b>17</b>	<b>-0,06</b>	<b>2</b>	<b>-0,27</b>
								<b>SB</b>	<b>2,40</b>
								poradie	275.
								poradie	58.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>40 / 11</b>	Dcéry	<b>248</b>	82,1	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,81</b>
									poradie	24.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	1,55									
Zadná výška vemena	2,06									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	2,38									
Postavenie zadných ceckov	1,46									
Chôdza	1,36									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	<b>0,52</b>
	82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,94</b>
	83,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,94</b>
	80,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,75</b>
		<b>SHI</b>	<b>111,4</b>
		poradie	104.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>END-ROAD BEACON-ET</b>	<b>US000136800233</b>	<b>10.09.2005</b>	<b>PEL-044</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2006
		US	M06017795

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
END-ROAD MARSHALL BUG US000131926022	<b>MM</b>	END-ROAD MARTY BEETLE-ET US000127943459

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	325	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1736
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6540</b>				<b>605</b>	<b>9</b>	<b>-0,24</b>	<b>10</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	2,72
								poradie	180.
								poradie	271.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	55 / 10	Dcéry	266	82,4	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	1,80
									poradie	25.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	0,37									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,70									
Uhol paznechtu	0,45									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	2,85									
Šírka vemena	1,83									
Závesný väz	0,76									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	1,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	1,11									
Telesná kondícia	-1,05									

priemer dcér	85,2	<b>Stavba</b>	0,84
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,42
	83,9	<b>Končatiny</b>	1,41
	80,6	<b>Vemeno</b>	1,96
		<b>SHI</b>	125,2
		poradie	78.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MISTER LANARK-ET</b>	<b>US000133618576</b>	<b>13.11.2002</b>	<b>MSN-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2003
		CA	DC106755

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	LID-001
COMESTAR LHEROS-ET CA000006663935 MSN-006	<b>MO</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693	ARS-022
CARLOW AEROLINE LASSIE CA000010607099	<b>MM</b>	CARLOW LEADER 174 CA000006876423	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>11</b>	Dcéry	<b>138</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-836</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2555</b>				<b>-290</b>	<b>-5</b>	<b>0,11</b>	<b>-5</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,01</b>
								poradie	762.
								poradie	663.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 5</b>	Dcéry	<b>71</b>	80,0	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,79</b>
									poradie	26.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,82									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,28									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	1,92									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	1,91									
Šírka vemena	1,81									
Závesný väz	0,39									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	1,25									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér	84,7	<b>Stavba</b>	<b>1,62</b>
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,03</b>
	80,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,72</b>
	77,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,32</b>
		<b>SHI</b>	<b>45,9</b>
		poradie	328.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LA PRESENTATION PICOLO RED-ET</b>	<b>CA000102327659</b>	<b>17.06.2004</b>	<b>SOM-026</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.10.2004
		CA	DC126770

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	<b>MO</b>	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LENTINI-ET DE001012337003
LA PRESENTATION PICCOLIE CA000007306972	<b>MM</b>	LA PRESENTATION RAMADA-ET CA000009098172

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	287	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-527	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5592</b>				-35	-6	-0,09	-5	-0,09	<b>SB</b>	2,40
									poradie	677.
									poradie	54.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 3	Dcéry	73	81,3	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	1,78
									poradie	27.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,08									
Mliečny charakter	1,10									
Šírka hrudníka	-0,16									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-1,26									
Uhol paznechtu	2,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	0,59									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,05									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	1,55									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér

86,6 **Stavba** 1,97

82,0 **Mliečna pevnosť** 1,27

83,7 **Končatiny** 1,70

77,1 **Vemeno** 0,54

**SHI** 55,0

poradie 290.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ERASMUS</b>	<b>DE000578615629</b>	<b>13.03.1999</b>	<b>END-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.1999
		NLD	0578615629

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARCREST ENCORE US000002048702
SCIENTIFIC ENDICOT US000017125134	<b>MO</b>	SCIENTIFIC CHRISTMS STAR-ET US000014701209
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457
GLORIA DE000576636081	<b>MM</b>	GEORGINA DE000506054703

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	92	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-817
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1870</b>				-218	0	0,15	-8	-0,03	<b>SB</b>
									3,36
									poradie
									757.
									poradie
									1109.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	16	78,6	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	1,77
									poradie	28.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	1,23									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,82									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,41									
Uhol paznechtu	1,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	1,28									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	0,49									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	1,55									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	1,50									
Chôdza	1,15									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	79,3	<b>Stavba</b>	0,78
	78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,71
	79,8	<b>Končatiny</b>	1,22
	77,3	<b>Vemeno</b>	1,06
		<b>SHI</b>	45,7
		poradie	329.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GILLETTE WINDBROOK</b>	<b>CA00007816429</b>	<b>08.01.2006</b>	<b>PEL-042</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2006
		CA	DC166868

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
GILLETTE BRILEA FBI-ET CA000008209524	<b>MO</b>	GILLETTE BRILEA BELLE FLEUR-ET CA000006735509
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
GILLETTE BLIZT 2ND WIND-ET CA000007352248	<b>MM</b>	BREADALE SECOND CUT-ET CA000006860889

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>6</b>	Dcéry	<b>158</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>188</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2485</b>				<b>228</b>	<b>-11</b>	<b>-0,35</b>	<b>3</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,68</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 2</b>	Dcéry	<b>18</b>	81,8	Rel.	<b>63 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,76</b>
									poradie	29.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	1,71									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	-1,71									
Zadná výška vemena	1,39									
Šírka vemena	1,33									
Závesný väz	-0,20									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	84,5	<b>Stavba</b>	<b>1,33</b>
	83,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,96</b>
	83,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,69</b>
	78,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,16</b>
		<b>SHI</b>	<b>76,2</b>
		poradie	209.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SOUTHLAND DELANO</b>	<b>NL000896898152</b>	<b>02.08.2011</b>	<b>MED-047</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2012
		NL	395622

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313
NL000388965513	<b>MO</b>	BROEKS MBM ELSA-ET
		CZ000007434921
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROUMARE
SOUTHLAND DELLIA 152		FR002217051448
NL000487967935	<b>MM</b>	SOUTHLAND DELLIA 130
		NL000416187409

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>49</b>	Dcéry	<b>701</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3596</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14035</b>				<b>973</b>	<b>24</b>	<b>-0,21</b>	<b>25</b>	<b>-0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,40</b>
								poradie	38.
								poradie	57.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>73 / 23</b>	Dcéry	<b>305</b>	82,3	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,75</b>
									poradie	30.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	2,34									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	1,31									
Postavenie predných ceckov	-0,13									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	2,10									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	-0,51									
Hĺbka vemena	0,86									
Šírka zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,29									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	1,66									
Telesná kondícia	-2,36									

priemer dcér

86,0	<b>Stavba</b>	<b>0,49</b>
82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,88</b>
83,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,80</b>
80,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,71</b>
	<b>SHI</b>	<b>180,5</b>
	poradie	21.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EMOTION</b>	<b>FR007233531829</b>	<b>04.05.2009</b>	<b>FOM-029</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.05.2010
		FR	F/S 540586

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STOUDER MORTY-ET US000017349617	FOM-004
ANDACRES MORTY ONWARD US000134361093	<b>MO</b>	ANDACRES OUTSIDE OPHRAH US000129384254	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHENEUF FR005360661767	
CATALANE FR005344215675	<b>MM</b>	FR005344215386	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	18	Dcéry	85	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	1846
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1504</b>				<b>665</b>	<b>5</b>	<b>-0,33</b>	<b>12</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,06</b>
								poradie	160.
								poradie	714.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 9	Dcéry	50	80,9	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	1,75
									poradie	31.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,43									
Šírka hrudníka	1,77									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	1,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	1,86									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	-1,19									
Šírka zadku	1,50									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	1,05									

priemer dcér	85,0	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,57</b>
	83,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,85</b>
	77,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,16</b>
		<b>SHI</b>	<b>126,5</b>
		poradie	74.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORNINGVIEW ARMSTRONG-ET</b>	<b>US000063927725</b>	<b>01.11.2006</b>	<b>BW-051</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.09.2007
		US	M07030936

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	<b>MO</b>	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
MORNINGVIEW OMAN ANNETTE-ET US000136212368	<b>MM</b>	MORNINGVIEW MTOTO APRIL US000130604679

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>33</b>	Dcéry	<b>1079</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>473</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>22704</b>				<b>-13</b>	<b>23</b>	<b>0,40</b>	<b>-2</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,56</b>
								poradie	127.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>97 / 22</b>	Dcéry	<b>643</b>	81,6	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,74</b>
									poradie	32.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	1,02									
Hĺbka tela	1,33									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zboku	-1,05									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,55									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	0,50									
Šírka vemena	1,78									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	0,01									
Šírka zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	1,86									
Postavenie zadných ceckov	1,19									
Chôdza	0,77									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér

85,7	<b>Stavba</b>	<b>1,48</b>
81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,05</b>
83,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,38</b>
78,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,00</b>
	<b>SHI</b>	<b>84,1</b>
	poradie	181.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FERDINAND-ET</b>	<b>DE000342474093</b>	<b>08.04.1998</b>	<b>FOM-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.1998
		DEU	98/8323

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
GLORA		US000001929410	CHR-002
DE000021140862	<b>MM</b>	GLORIA	
		DE001020728770	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>106</b>	Dcéry	<b>1136</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1354</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>21698</b>				<b>-121</b>	<b>-10</b>	<b>-0,11</b>	<b>-14</b>	<b>-0,22</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,63</b>
								poradie	174.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>21 / 12</b>	Dcéry	<b>163</b>	78,7	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,74</b>
									poradie	33.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,74									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,47									
Postavenie predných ceckov	2,79									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	1,71									
Šírka vemena	0,74									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	0,82									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	2,87									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-1,03									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,03</b>
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,04</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,89</b>
	78,1	<b>Vemeno</b>	<b>2,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>28,0</b>
		poradie	397.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MERLIN</b>	<b>DE000352239216</b>	<b>29.03.2008</b>	<b>EMY-013</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2008
		DE	08/38805

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
RR RIO-ET DE000350104899	<b>MM</b>	RITA-REIN NL000349794606	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	200	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	626
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4179</b>				<b>329</b>	<b>7</b>	<b>-0,10</b>	<b>-0</b>	<b>-0,21</b>	
								<b>SB</b>	3,67
								poradie	1314.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 11	Dcéry	54	80,9	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	1,74
									poradie	34.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,93									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	0,86									
Sklon zadku	1,25									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	1,56									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	1,40									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,19									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	2,09
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,25
	81,0	<b>Končatiny</b>	0,06
	77,9	<b>Vemeno</b>	1,18
		<b>SHI</b>	88,7
		poradie	169.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE VOLMER AIR RED-ET</b>	<b>NL000920744143</b>	<b>24.06.2014</b>	<b>MED-073</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.09.2014
		DE	14/13403

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ AIKMAN-ET CA000106807394	<b>MO</b>	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MR SAVAGE-ET US000066985574
DE VOLMER ANEMOON 8 RED NL000883742303	<b>MM</b>	DE VOLMER ANEMOON 3-ET NL000535240915

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	48	Rel.	81 %	<b>SPI</b>	2853
----------------------------	------------	-------	---	-------	----	------	------	------------	------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
599		486	23	0,06	24	0,17	<b>SB</b>	2,39
							poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	18	82,3	Rel.	53 %	<b>TYP</b>	1,72
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,13									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zboku	-2,10									
Uhol paznechtu	1,32									
Upnutie predných štvrtiek	1,71									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	1,92									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	2,05									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

85,2	<b>Stavba</b>	0,50
------	---------------	------

81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,61
------	------------------------	------

83,7	<b>Končatiny</b>	1,87
------	------------------	------

80,1	<b>Vemeno</b>	1,28
------	---------------	------

<b>SHI</b>	156,5
------------	-------

poradie 37.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AGROCONTRACT DYNAMITE ERIK</b>	<b>SK000801096777</b>	<b>30.12.2009</b>	<b>LAB-006</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2010
		SK	0464/11

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WELCOME GARTER-ET US000017131025	LAB-002
OH-RYAN GARTER DYNAMITE-ET US000133381795 LAB-004	<b>MO</b>	KINBUR STORMY DELLA-ET US000122162633	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SILDAHL BW DUTCH BOY-ET US000017058140	BW-016
SK000800166521	<b>MM</b>	SK000511454609	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>800</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-884</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>16311</b>				<b>319</b>	<b>-24</b>	<b>-0,62</b>	<b>-10</b>	<b>-0,41</b>	<b>SB</b>
									poradie 774.
									<b>3,17</b>
									poradie 871.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>113 / 21</b>	Dcéry	<b>429</b>	82,2	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,72</b>
									poradie 36.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-2,00									
Uhol paznechtu	1,48									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,50									
Dĺžka ceckov	2,46									
Zadná výška vemena	1,47									
Šírka vemena	1,41									
Závesný väz	1,61									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	1,51									
Telesná kondícia	0,72									

priemer dcér	85,2	<b>Stavba</b>	<b>0,72</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,54</b>
	84,2	<b>Končatiny</b>	<b>2,12</b>
	80,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,52</b>
		<b>SHI</b>	<b>41,5</b>
		poradie	342.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RH DG ADAM-RED-ET</b>	<b>NL000759639320</b>	<b>21.11.2013</b>	<b>MED-050</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.2014
		DE	14/1559

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ AIKMAN-ET CA000106807394	<b>MO</b>	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OUR-FAVORITE DETOX-ET US000139877537
AVEA RED-ET FR004934530862	<b>MM</b>	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>57</b>	Dcéry	<b>1068</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2036</b>
Počet kontrol	<b>17084</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	135.
			<b>241</b>	<b>29</b>	<b>0,32</b>	<b>14</b>	<b>0,13</b>	<b>SB</b>	<b>2,83</b>
								poradie	392.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>36 / 12</b>	Dcéry	<b>302</b>	81,7	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,71</b>
								poradie	37.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	0,92									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	0,32									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	2,05									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	1,12									
Chôdza	2,05									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér

87,2 **Stavba** **1,30**

81,9 **Mliečna pevnosť** **0,90**

82,7 **Končatiny** **1,74**

78,3 **Vemeno** **0,90**

**SHI** **130,8**

poradie 63.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AOLGENETICS GOODY-ET</b>	<b>GB581440702867</b>	<b>15.11.2014</b>	<b>MGL-014</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2015
		NL	B563522

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
TW GOODWHONE-ET		US003006972816 LU-052
NL000843570795	<b>MO</b>	CAMPOGALLO GAIA-ET
		IT024990196380
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET
HEMRIK HOLSTEIN SUDAN LOGAN MAE-ET		US000062768990
NL000939415551	<b>MM</b>	MORNINGVIEW GW LOGAN-ET
		US000069791782

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	389	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1848	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3004</b>				260	24	0,23	13	0,09	<b>SB</b>	2,60
									poradie	159.
									poradie	154.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	19 / 8	Dcéry	163	81,9	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,70
									poradie	38.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	0,00									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,83									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,95									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	1,91									
Hĺbka vemena	1,63									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	1,61									
Chôdza	1,03									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	86,8	<b>Stavba</b>	0,84
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,26
	82,8	<b>Končatiny</b>	1,69
	79,4	<b>Vemeno</b>	1,61
		<b>SHI</b>	124,7
		poradie	80.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WILLEM S HOEVE WH RIMAN-ET</b>	<b>NL000920911538</b>	<b>30.10.2013</b>	<b>BKM-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.04.2014
		DE	14/8067

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
VAL-BISSON DOORMAN-ET CA000107281711	<b>MO</b>	VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA-ET CA000106173432	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513	
WILLEM S HOEVE RITA 3248-ET NL000881332481	<b>MM</b>	WILLEM S HOEVE RITA 0497-ET NL000694704974	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>63</b>	Dcéry	<b>1334</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3606</b>
Počet kontrol	<b>20670</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>835</b>	Tuk	<b>37</b>	%	<b>0,06</b>
		Bielk	<b>22</b>	%	<b>-0,07</b>	poradie	<b>36.</b>	<b>SB</b>	<b>1,93</b>
						poradie	<b>1.</b>		

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>59 / 20</b>	Dcéry	<b>306</b>	82,1	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,69</b>
									poradie	<b>39.</b>

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	0,94									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	1,98									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	1,20									
Postavenie zadných ceckov	1,42									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	<b>0,80</b>
	82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,20</b>
	83,6	<b>Končatiny</b>	<b>2,03</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>178,4</b>
		poradie	<b>23.</b>

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TIMLYNN ADAM-ET</b>	<b>US000017365628</b>	<b>23.04.1997</b>	<b>RUH-009</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1997
		USA	IG237263A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARDELL VALIANT WINKEN-ET US000001881163	
TIMLYNN WINKEN APRIL-ET US0000015395352	<b>MM</b>	MISS MELJENTA B-STAR ARPIL US0000014132502	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>55</b>	Dcéry	<b>684</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1378</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14093</b>				<b>493</b>	<b>-9</b>	<b>-0,46</b>	<b>14</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,14</b>
								poradie	253.
								poradie	827.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>53 / 19</b>	Dcéry	<b>355</b>	79,7	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,68</b>
									poradie	40.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,77									
Mliečny charakter	1,61									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-1,18									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-1,75									
Uhol paznechtu	0,46									
Upnutie predných štvrtiek	1,04									
Postavenie predných ceckov	1,07									
Dĺžka ceckov	-2,21									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	1,23									
Hĺbka vemena	1,00									
Šírka zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	2,03									
Chôdza	1,00									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér	82,9	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,16</b>
	79,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,10</b>
	78,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,32</b>
		<b>SHI</b>	<b>109,6</b>
		poradie	110.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)





<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BROEKS KEMAS-ET</b>	<b>NL000763906694</b>	<b>22.10.2014</b>	<b>MGL-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7059

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	US003006972816	LU-052
MR MOVIESTAR MARDI GRAS-ET	<b>MO</b>	BROOKVIEW-E MOVIESTAR-ET	US000140301401	
US000071494657				
MGL-004				
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET	US000066636657	BS-064
BROEKS ENEKEM-ET	<b>MM</b>	MS RYAN-CREST ENERGIZE-ET	US000140702631	
NL000359508365				

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>65</b>	Dcéry	<b>1539</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2168</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19461</b>				<b>437</b>	<b>10</b>	<b>-0,13</b>	<b>20</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,35</b>
								poradie	126.
									38.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>61 / 19</b>	Dcéry	<b>387</b>	82,1	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,67</b>
									poradie	42.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	1,08									
Šírka hrudníka	-0,57									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,70									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	2,15									
Postavenie predných ceckov	1,21									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	2,06									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	1,54									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	<b>0,71</b>
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,19</b>
	79,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>133,2</b>
		poradie	61.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAGOR EMERGENCE-ET</b>	<b>HU003250557036</b>	<b>23.11.2005</b>	<b>MAS-018</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2006
		HU	85817

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M. IT000908008098
COMPOGALLO PG TRESOR-ET IT251099028156	<b>MO</b>	CAMPOGALLO F PG 324-ET IT002503000083
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
DELABERGE DURHAM LUCIOLE CA000009217393	<b>MM</b>	BRYHILL RUDOLPH LULU-ET CA000006765448

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	96	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1208	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1766				400	2	-0,24	9	-0,07	<b>SB</b>	3,45
									poradie	293.
									poradie	1201.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	80,7	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	1,65
									poradie	43.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	1,26									
Hĺbka tela	1,70									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,30									
Uhol paznechtu	-0,55									
Upnutie predných štvrtiek	1,14									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	1,59									
Šírka vemena	1,36									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	0,77									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	-0,09									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	0,99
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,70
	79,1	<b>Končatiny</b>	-0,27
	79,7	<b>Vemeno</b>	2,18
		<b>SHI</b>	103,2
		poradie	128.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPRINGWAY BLVR CHASE-ET</b>	<b>US000053573187</b>	<b>07.02.2008</b>	<b>AML-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.2009
		US	MO9048823

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596
END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443	<b>MO</b>	END-ROAD MATHIE BIG BANG-ET US000015458228
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
SPRINGWAY OMAN COOKIE-ET US000050840837	<b>MM</b>	WHITTIER-FARMS CHRISTINA-ET US000130197465

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>1184</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2511</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24423</b>				<b>648</b>	<b>13</b>	<b>-0,20</b>	<b>19</b>	<b>-0,02</b>	
								poradie	83.
								<b>SB</b>	<b>2,70</b>
								poradie	243.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>131 / 34</b>	Dcéry	<b>584</b>	82,5	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,65</b>
									poradie	44.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,54									
Mliečny charakter	-0,58									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	0,78									
Sklon zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	2,49									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	1,48									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	1,41									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

86,9	<b>Stavba</b>	<b>1,64</b>
------	---------------	-------------

82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
------	------------------------	-------------

84,0	<b>Končatiny</b>	<b>2,08</b>
------	------------------	-------------

79,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,68</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>143,2</b>
--	------------	--------------

poradie 50.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OMANOMAN-ET</b>	<b>DE000353589527</b>	<b>20.01.2010</b>	<b>MED-026</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.2010
		DE	10/45087

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET
		US000130677626
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET
RR ELISA		GB000000598172
DE000351144044	<b>MM</b>	BROEKS MBM ELSA-ET
		CZ000007434921

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	450	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	3489
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8038</b>				<b>659</b>	<b>39</b>	<b>0,20</b>	<b>24</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	3,03
								poradie	39.
								poradie	672.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 9	Dcéry	115	81,5	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	1,64
									poradie	45.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,14									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	1,85									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	1,18									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	2,57									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	1,74									
Chôdza	1,47									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

85,3	<b>Stavba</b>	<b>0,89</b>
81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,11</b>
82,9	<b>Končatiny</b>	<b>2,18</b>
79,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,44</b>
	<b>SHI</b>	<b>172,9</b>
	poradie	29.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WOODMARSH METALIC-ET</b>	<b>GB305947400762</b>	<b>25.10.2004</b>	<b>SOM-029</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2005
		NL	126757

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
WOODMARSH MTOTO MELODY 7-ET GB000046702774	<b>MM</b>	WOODMARSH FORMATION MELODY 4-ET GB000046702457

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>70</b>	Dcéry <b>1517</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>588</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>31436</b>		<b>367</b>	<b>3</b>	<b>-0,20</b>	<b>0</b>	<b>-0,23</b>
					<b>SB</b>	<b>2,50</b>
					poradie	409.
						89.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>85 / 25</b>	Dcéry <b>594</b>	81,6	Rel. <b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,64</b>
						poradie	46.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,09									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-1,44									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	1,59									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	-1,80									
Zadná výška vemena	0,97									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	1,31									
Hĺbka vemena	0,86									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,35									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	0,95									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	85,5	<b>Stavba</b>	<b>0,95</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,18</b>
	82,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,63</b>
	79,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,52</b>
		<b>SHI</b>	<b>83,7</b>
		poradie	184.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
 tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
 e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DOBRONIN JALLIE-ET</b>	<b>CZ000507265061</b>	<b>13.10.2005</b>	<b>BW-032</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.2006
		CZ	0600654

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV		US000002103297	MEW-004
US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA	
		US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STOUDER MORTY-ET	
NOR-BERT MORTY CALLIE-ET		US000017349617	FOM-004
US000133754328	<b>MM</b>	NORDIC-HAVEN MTO CALICO-ET	
		US000126142622	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	85	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	148	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1622				439	-12	-0,49	-2	-0,31	<b>SB</b>	3,02
									poradie	515.
									poradie	665.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 7	Dcéry	25	80,8	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	1,64
									poradie	47.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,39									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,93									
Uhol paznechtu	1,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	2,72									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	1,73									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	2,13									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér	84,3	<b>Stavba</b>	1,10
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,33
	82,7	<b>Končatiny</b>	1,36
	78,3	<b>Vemeno</b>	1,03
		<b>SHI</b>	70,1
		poradie	232.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VALLEYRIVER JOYBOY</b>	<b>CA00010700348</b>	<b>09.09.1999</b>	<b>ATE-010</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.01.2004
		CA	05/41776

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET	
MAPEL WOOD CLIFFHANGER		CA000000392405	STB-015
CA000005858828	<b>MO</b>	ARNELL BLACKSTAR DEBUTANTE	
		CA000005439097	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET	
SHOREMAR RE JOYCE-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006827450	<b>MM</b>	HORIZON JOY	
		CA000005156088	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>116</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1105</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2581</b>				<b>-222</b>		<b>-1</b>	<b>-0,04</b>	<b>-8</b>	<b>-0,03</b>
								<b>SB</b>	<b>2,61</b>
								poradie	161.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 4</b>	Dcéry	<b>29</b>	79,1	Rel.	<b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,64</b>
									poradie	48.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,27									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,95									
Postavenie predných ceckov	1,41									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	1,60									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	1,26									
Chôdza	0,87									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	<b>0,09</b>
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,39</b>
	79,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,39</b>
	77,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,90</b>
		<b>SHI</b>	<b>31,6</b>
		poradie	380.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PENN-ENGLAND TEMPERATION-ET</b>	<b>US000060984935</b>	<b>16.03.2003</b>	<b>CHP-006</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.05.2004
		US	17535A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET	
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006961162	<b>MO</b>	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET	
RUH-002		US000015386863	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV	
REGAN-ENGLAND TERA-ET		US000002290977	
US000207485132	<b>MM</b>	REGANCREST-JB PATRON TES-ET	
		US000017301789	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	2	Dcéry	25	Rel.	80 %	<b>SPI</b>	-273
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
492				-153	2	0,14	-2	0,06	<b>SB</b>
									2,96

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	23	81,0	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	1,61
									poradie	49.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-1,22									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,50									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	1,33									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	-1,31									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	0,98									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér	83,2	<b>Stavba</b>	1,37
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,86
	82,8	<b>Končatiny</b>	0,15
	79,2	<b>Vemeno</b>	1,31
		<b>SHI</b>	56,1
		poradie	278.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DIXIE-LEE AARON-ET</b>	<b>US000002265005</b>	<b>23.09.1994</b>	<b>LU-009</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.04.1995
		USA	IG209136A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	<b>MM</b>	PATRICK-ORCHARD MW ABBIE-ET US000014432720	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>521</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>544</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10614</b>				<b>236</b>	<b>-7</b>	<b>-0,28</b>	<b>6</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1034.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>58 / 22</b>	Dcéry	<b>350</b>	79,5	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,60</b>
									poradie	50.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,82									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,55									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,32									
Uhol paznechtu	1,56									
Upnutie predných štvrtiek	1,21									
Postavenie predných ceckov	1,41									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	1,08									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	2,36									
Hĺbka vemena	1,54									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	2,20									
Postavenie zadných ceckov	2,67									
Chôdza	2,51									
Telesná kondícia	-1,31									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	<b>0,33</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,03</b>
	79,0	<b>Končatiny</b>	<b>2,93</b>
	79,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,64</b>
	78,2	<b>SHI</b>	<b>80,7</b>
		poradie	196.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALOBER AUDINI</b>	<b>CA000102155912</b>	<b>28.05.2003</b>	<b>EMY-010</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.05.2004
		CA	DC117723

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288	<b>MO</b>	CANYON-BREEZE WST AMBER-ET US000014706235
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822 LAD-009
GRYPHGEN ALEXA-ET CA000010723154	<b>MM</b>	ALTAGEN PRELUDE ANGIE-ET CA000006066507

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	157	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1167
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3027</b>				<b>251</b>	<b>15</b>	<b>0,07</b>	<b>7</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,73
								poradie	274.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 5	Dcéry	65	81,1	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	1,58
									poradie	51.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,73									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	1,62									
Hĺbka tela	1,48									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,03									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	1,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	1,01									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	87,1	<b>Stavba</b>	2,24
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,04
	81,1	<b>Končatiny</b>	-0,17
	77,5	<b>Vemeno</b>	0,36
		<b>SHI</b>	99,0
		poradie	138.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY KNIGHT-ET</b>	<b>US000062188753</b>	<b>26.09.2006</b>	<b>BES-024</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2007
		US	M07028594

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	<b>MO</b>	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 <b>SOM-007</b>
SANDY-VALLEY TI TWILIGHT-ET US000135744710	<b>MM</b>	REGAN-ENGLAND MARSHL TES-ET US000207485123

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>16</b>	Dcéry	<b>297</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1817</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6204</b>				<b>287</b>	<b>21</b>	<b>0,16</b>	<b>13</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,17</b>
								poradie	166.
								poradie	875.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>43 / 11</b>	Dcéry	<b>153</b>	82,0	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,57</b>
									poradie	52.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,92									
Mliečny charakter	2,09									
Šírka hrudníka	-1,52									
Hĺbka tela	-1,66									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-1,52									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	1,49									
Postavenie predných ceckov	1,34									
Dĺžka ceckov	0,89									
Zadná výška vemena	2,46									
Šírka vemena	0,59									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	2,19									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,83									
Postavenie zadných ceckov	0,89									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	-2,14									

priemer dcér	86,1	<b>Stavba</b>	<b>1,11</b>
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,31</b>
	83,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,23</b>
	79,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,29</b>
		<b>SHI</b>	<b>118,5</b>
		poradie	85.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET</b>	<b>US000071637328</b>	<b>26.09.2012</b>	<b>MED-085</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2017
		US	DC323716

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	<b>MO</b>	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004
RICHMOND-FD S BARBARA-ET US000069305043	<b>MM</b>	RICHMOND-FD BARBIE US000065722644

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>734</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2716</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4299</b>				<b>742</b>	<b>24</b>	<b>-0,09</b>	<b>16</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,23</b>
								poradie	70.
									15.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>39 / 15</b>	Dcéry	<b>229</b>	82,3	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,57</b>
									poradie	53.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,00									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	0,72									
Sklon zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zboku	-0,65									
Uhol paznechtu	1,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	-0,89									
Zadná výška vemena	0,87									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	1,71									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	1,62									
Telesná kondícia	0,72									

priemer dcér

87,3	<b>Stavba</b>	<b>1,37</b>
81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,13</b>
83,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,63</b>
79,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,07</b>
	<b>SHI</b>	<b>146,0</b>
	poradie	46.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DULET KICKBALL-ET</b>	<b>CA000106627797</b>	<b>30.01.2011</b>	<b>AML-015</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.2011
		CA	DC295708

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET US000062067753	<b>MO</b>	RI-VAL-RE JESTHER NILLIE-ET US000060403538
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET US000132967734
DULET ARMSTEAD KIM 1 CA000105829413	<b>MM</b>	DULET BOLTON KIRPA-ET CA000103606509

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>760</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3149</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12824</b>				<b>852</b>	<b>20</b>	<b>-0,21</b>	<b>22</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,73</b>
								poradie	275.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>59 / 15</b>	Dcéry	<b>328</b>	81,8	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,56</b>
									poradie	54.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,95									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-0,98									
Uhol paznechtu	1,59									
Upnutie predných štvrtiek	1,92									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,90									
Šírka vemena	-0,74									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	1,30									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

85,9	<b>Stavba</b>	<b>0,91</b>
------	---------------	-------------

81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,35</b>
------	------------------------	-------------

83,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,98</b>
------	------------------	-------------

78,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,17</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>159,3</b>
--	------------	--------------

poradie 35.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WALHOWDON MARSHALL HARRY-ET</b>	<b>US000060083723</b>	<b>26.12.2000</b>	<b>BW-025</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2005
		US	HU2004001907

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
WALHOWDON CELSIUS DANIELLE US000017320831	<b>MM</b>	WALHOWDON GRAND BRIER US000015755403	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>59</b>	Dcéry	<b>1364</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2170</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>26509</b>				<b>592</b>	<b>7</b>	<b>-0,26</b>	<b>18</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	125.
								poradie	955.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>112 / 22</b>	Dcéry	<b>712</b>	80,2	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,56</b>
									poradie	55.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	0,66									
Hĺbka tela	0,25									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	1,76									
Upnutie predných štvrtiek	1,84									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	2,68									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	0,76									
Závesný väz	-0,35									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	0,54									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér	<b>84,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,45</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,66</b>
	<b>80,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,46</b>
	<b>80,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,93</b>
	<b>78,3</b>	<b>SHI</b>	<b>129,0</b>
		poradie	69.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUCKY-LEU</b>	<b>NL000230083729</b>	<b>08.11.1998</b>	<b>LEO-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.1999
		DEU	99/156

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	<b>MO</b>	LENORA 2
		NL000509257011
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA CLEITUS JABOT
JK EDER EUGENIE		NL000316419721
NL000147426064	<b>MM</b>	DELTA EUGENIE
		NL000031894607

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>53</b>	Dcéry	<b>123</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1478</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	231.
<b>2594</b>				<b>-24</b>	<b>37</b>	<b>0,65</b>	<b>8</b>	<b>SB</b>	<b>2,99</b>
								poradie	633.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 11</b>	Dcéry	<b>32</b>	<b>78,3</b>	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,55</b>
								poradie	56.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,09									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	2,22									
Hĺbka tela	1,29									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-1,63									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,05									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-0,87									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	1,16									

priemer dcér

82,0	<b>Stavba</b>	<b>1,70</b>
------	---------------	-------------

76,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,90</b>
------	------------------------	-------------

78,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,00</b>
------	------------------	-------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,78</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>107,2</b>
--	------------	--------------

poradie 118.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GILGAMES-ET</b>	<b>CZ000114427761</b>	<b>30.05.2002</b>	<b>LU-024</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		CSK	119402

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET		US000002071864
US000002294436	<b>MO</b>	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET
LU-013		US000014854001
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA CLEITUS JABOT
MISS JABOT JWFL NEDA-ET		NL000316419721
US000015806793	<b>MM</b>	MISS PRELUDE JWFL NELDA-ET
		US000015153014

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	104	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	709
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2080				265	9	-0,03	1	-0,14	<b>SB</b>
									2,91
									poradie
									385.
									poradie
									504.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	19	78,4	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	1,54
									poradie	57.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zboku	-1,41									
Uhol paznechtu	2,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	-0,27									
Zadná výška vemena	1,63									
Šírka vemena	1,80									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,88									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	0,24
	79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,91
	79,0	<b>Končatiny</b>	2,17
	76,0	<b>Vemeno</b>	0,60
		<b>SHI</b>	83,5
		poradie	185.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STOUDER MORTY-ET</b>	<b>US000017349617</b>	<b>25.05.1997</b>	<b>FOM-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.1998
		CAN	BT412559

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR	
CRACIN AEROSTAR MELISSA		CA000000383622	STB-011
US000015172400	<b>MM</b>	CRACIN BLACKSTAR MARISSA	
		US000014502186	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	37	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-748	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
739				-42	-7	-0,10	-8	-0,14	<b>SB</b>	3,21
									poradie	740.
									poradie	928.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	18	79,9	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	1,53
									poradie	58.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-1,29									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	1,92									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	2,23									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,49									
Chôdza	-1,18									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér	81,6	<b>Stavba</b>	0,77
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,48
	78,7	<b>Končatiny</b>	-0,01
	79,6	<b>Vemeno</b>	1,44
		<b>SHI</b>	38,3
		poradie	350.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RANG ECOSSAIS KILT-ET</b>	<b>CA000006409330</b>	<b>23.04.1995</b>	<b>LET-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.1995
		CAN	BT361511

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL LIEUTENANT CA000000400665 STB-012	<b>MO</b>	HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
LAKE-HOME LEADMAN CHANTEL US000014279479	<b>MM</b>	LAKE-HOME STARBUCK CHARIE US000012754684

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	372	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1478	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7582				-280	-22	-0,23	-8	0,02	<b>SB</b>	3,35
									poradie	929.
									poradie	1092.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 3	Dcéry	77	78,9	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	1,53
									poradie	59.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,93									
Uhol paznechtu	2,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,53									
Postavenie predných ceckov	-1,15									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	1,46									
Šírka vemena	1,52									
Závesný väz	1,87									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	1,00									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	0,16
78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,24
79,6	<b>Končatiny</b>	2,07
77,8	<b>Vemeno</b>	1,22
	<b>SHI</b>	15,9
	poradie	462.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REGANCREST-LH MODEST-ET</b>	<b>US000207124561</b>	<b>14.09.1999</b>	<b>ELN-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2001
		CAN	BTIG265411A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	<b>MO</b>	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
MEADOW BRIDGE AERO MISSY-ET CA000005940575	<b>MM</b>	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	44	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	585
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>813</b>				<b>196</b>	<b>4</b>	<b>-0,08</b>	<b>3</b>	<b>-0,06</b>	
									poradie 410.
									<b>SB</b> <b>3,10</b>
									poradie 772.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 3	Dcéry	12	80,4	Rel.	53 %	<b>TYP</b>	1,53
									poradie 60.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,74									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	1,82									
Hĺbka tela	1,55									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	0,77									
Šírka zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	1,97									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	86,2	<b>Stavba</b>	<b>2,29</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,81</b>
	80,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,97</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,10</b>
		<b>SHI</b>	<b>79,2</b>
		poradie	199.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BROEKS BALIS-ET</b>	<b>NL000763907046</b>	<b>10.01.2015</b>	<b>BKM-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7060

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU 11236 BALISTO-ET US000070625988 BKM-001	<b>MO</b>	DE-SU 199-ET US000069490353	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
BROEKS PLABET NL000359507906	<b>MM</b>	BROEKS BETTY NL000359507463	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	342	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	5430	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3315				1315	34	-0,25	42	0,00	<b>SB</b>	2,70
									poradie	5.
									poradie	241.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 3	Dcéry	46	82,5	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	1,53
									poradie	61.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,25									
Mliečny charakter	1,21									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	1,39									
Sklon zadku	-1,60									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	1,12									
Šírka vemena	2,27									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	1,61									
Telesná kondícia	-1,45									

priemer dcér	84,1	<b>Stavba</b>	-0,14
	83,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,91
	84,3	<b>Končatiny</b>	1,38
	80,5	<b>Vemeno</b>	1,18
		<b>SHI</b>	227,8
		poradie	3.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CANVYGEN MRMIGHTY RED-ET</b>	<b>CA000108226556</b>	<b>01.03.2013</b>	<b>OBS-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.02.2014
		CA	DC330752

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
CURR-VALE DESTINED-ET US000066401838	<b>MO</b>	CURR-VALE GOLDWYN DELICIOUS US000062717592
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARRON DOON WEST PORT MAGNA P CA000007823945
VIDIA MAGNA MILLIARD-ET CA000106561176	<b>MM</b>	VIDIA MR BURNS MISS-ET CA000104263097

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	420	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2431
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6293</b>				<b>809</b>	<b>-1</b>	<b>-0,50</b>	<b>21</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,67
								poradie	203.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 7	Dcéry	144	81,0	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	1,52
									poradie	62.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	1,22									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	2,67									
Postavenie predných ceckov	1,39									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	-1,06									
Hĺbka vemena	2,34									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér	85,7	<b>Stavba</b>	0,52
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,81
	82,8	<b>Končatiny</b>	1,25
	77,8	<b>Vemeno</b>	1,47
		<b>SHI</b>	135,6
		poradie	57.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LADYS-MANOR WISDOM-ET</b>	<b>US000133806557</b>	<b>02.01.2003</b>	<b>FOM-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.2003
		USA	12574A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822
US000017349617	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
LADYS-MANOR WYNONA-ET		US000002205082
US000123508757	<b>MM</b>	LADYS-MANOR TEMPTIOUS-ET
		US000015638662

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>95</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>989</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1675</b>				<b>14</b>	<b>22</b>	<b>0,37</b>	<b>6</b>	<b>0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie
									<b>3,15</b>
									poradie
									843.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 10</b>	Dcéry	<b>21</b>	79,7	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,51</b>
									poradie	63.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,56									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	1,92									
Sklon zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,01									
Uhol paznechtu	1,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	0,07									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	1,27									

priemer dcér

81,1	<b>Stavba</b>	<b>0,69</b>
81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,48</b>
78,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,74</b>
	<b>SHI</b>	<b>90,6</b>
	poradie	162.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REGANCREST BRIGHAM-ET</b>	<b>US000072090535</b>	<b>09.01.2013</b>	<b>MED-055</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.2014
		CA	DC331082

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	<b>MO</b>	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
REGANCREST DORCY BENISHEY-ET US000066625453	<b>MM</b>	REGANCREST M BENISHA-ET US000063606718

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>581</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>330</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3709</b>				<b>142</b>	<b>6</b>	<b>0,00</b>	<b>-1</b>	<b>-0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,54</b>
								poradie	466.
								poradie	115.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>41 / 16</b>	Dcéry	<b>213</b>	82,9	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,50</b>
									poradie	64.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	0,30									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zboku	-2,44									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	1,73									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	1,55									
Telesná kondícia	-0,30									

priemer dcér	86,1	<b>Stavba</b>	<b>0,86</b>
	82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,51</b>
	84,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,87</b>
	80,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,01</b>
		<b>SHI</b>	<b>70,3</b>
		poradie	231.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY CALVON-ET</b>	<b>US003014562017</b>	<b>28.12.2014</b>	<b>BOM-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.01.2016
		US	DC345524

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038
RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET US000071637328 MED-085	<b>MO</b>	RICHMOND-FD S BARBARA-ET US000069305043
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-S-I BOOKEM MORGAN-ET US003008328673
SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY US000070811942	<b>MM</b>	LARCREST CALIA-ET US000070119400

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>25</b>	Dcéry	<b>660</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3769</b>
Počet kontrol	<b>3550</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>828</b>	Tuk	<b>25</b>	%	<b>-0,12</b>
		Bielk	<b>30</b>	%	<b>0,07</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>2,59</b>
						poradie			152.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 8</b>	Dcéry	<b>106</b>	82,1	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,49</b>
									poradie	65.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-1,14									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	1,79									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,56									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	1,25									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	<b>0,78</b>
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,56</b>
	82,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,19</b>
	80,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,98</b>
		<b>SHI</b>	<b>175,3</b>
		poradie	26.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EMERALD-ACR-SA T-BAXTER</b>	<b>US000132973942</b>	<b>07.04.2002</b>	<b>EMY-019</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2006
		US	MO6020060

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	<b>MO</b>	FUSTEAD TESK BEV US000014947858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821	<b>MM</b>	EMERALD-ACR-SA TOOT-ET US000017077105

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>510</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2472</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	88.
<b>10475</b>				<b>788</b>	<b>28</b>	<b>-0,05</b>	<b>10</b>	<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	956.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 5</b>	Dcéry	<b>36</b>	81,6	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,49</b>
								poradie	66.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	0,85									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-1,15									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	1,46									
Zadná výška vemena	0,87									
Šírka vemena	1,55									
Závesný väz	2,15									
Hĺbka vemena	-0,78									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	1,77									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér	<b>84,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
	<b>82,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,31</b>
	<b>83,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,84</b>
	<b>79,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,21</b>
		<b>SHI</b>	<b>135,4</b>
		poradie	59.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>S-S-I SNOWMAN MAYFLOWER-ET</b>	<b>US003008897582</b>	<b>05.08.2011</b>	<b>MED-078</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.05.2013
		US	M111082464

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313
NL000388965513	<b>MO</b>	BROEKS MBM ELSA-ET
		CZ000007434921
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET
ROYLANE SOCRA MIRA 1760-ET		US000133126053
US000064966736	<b>MM</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET
		US000062115945

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>352</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4662</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3517</b>				<b>1468</b>	<b>-2</b>	<b>-0,83</b>	<b>42</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,73</b>
								poradie	284.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 5</b>	Dcéry	<b>173</b>	82,0	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,47</b>
									poradie	67.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,64									
Uhol paznechtu	2,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	-1,74									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	0,91									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	1,81									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	<b>1,21</b>
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,96</b>
	83,9	<b>Končatiny</b>	<b>2,43</b>
	79,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,13</b>
		<b>SHI</b>	<b>201,9</b>
		poradie	11.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPATZ</b>	<b>DE000342325666</b>	<b>12.02.1998</b>	<b>SOM-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.03.1998
		DEU	98/4558

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	<b>MO</b>	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TOBER-ET DE001020186127	
GALLA 34 DE001021099054	<b>MM</b>	GALA DE001020829527	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	153	Dcéry	2535	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-230
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>44709</b>				-140	3	0,14	-2	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	3,16
								poradie	847.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	43 / 19	Dcéry	403	78,9	Rel.	96 %	<b>TYP</b>	1,47
									poradie	68.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,62									
Mliečny charakter	1,19									
Šírka hrudníka	0,09									
Hĺbka tela	1,30									
Sklon zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	1,41									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	-1,64									
Zadná výška vemena	1,37									
Šírka vemena	2,94									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	-1,27									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	1,38									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	81,7	<b>Stavba</b>	-0,24
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,04
	78,9	<b>Končatiny</b>	1,31
	77,1	<b>Vemeno</b>	1,58
		<b>SHI</b>	51,7
		poradie	309.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TER LEEUWE ALPE D HUEZ-ET</b>	<b>NL000965860174</b>	<b>25.10.2012</b>	<b>MED-039</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.08.2013
		DE	13/10981

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313	MED-012
NL000388965513	<b>MO</b>	BROEKS MBM ELSA-ET	
		CZ000007434921	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET	
CHARTROISE ATWOOD POLLY-ET		CA000008956379	GAD-023
US000066050579	<b>MM</b>	WINDY-KNOLL-VIEW PASSAGE-ET	
		US000065480452	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>90</b>	Dcéry	<b>2034</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1571</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>38835</b>				<b>381</b>	<b>13</b>	<b>-0,04</b>	<b>11</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,26</b>
								poradie	20.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>115 / 28</b>	Dcéry	<b>521</b>	82,1	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,46</b>
									poradie	69.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,88									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	0,94									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	1,16									
Postoj zadných konč.zboku	-0,71									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér	87,5	<b>Stavba</b>	<b>1,95</b>
	82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,52</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,39</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,18</b>
		<b>SHI</b>	<b>106,7</b>
		poradie	121.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET</b>	<b>US000002294436</b>	<b>30.07.1995</b>	<b>LU-013</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.02.1996
		USA	IG219074A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN		US000001879085
US000002071864		CLE-003
CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET
		US000012365669
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
LEXVOLD MASCOT HILARY-ET		US000002020049
US000014854001		NBY-011
	<b>MM</b>	LEXVOLD BLACKSTAR POPPYB-ET
		US000014250458

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	133	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1920
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2833				607	17	-0,12	10	-0,18	<b>SB</b>
									poradie
									148.
									<b>SB</b>
									2,98
									poradie
									623.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 12	Dcéry	79	79,0	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	1,46
									poradie	70.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	1,43									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,77									
Uhol paznechtu	1,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	0,77									
Šírka vemena	1,39									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,11									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	1,15									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér	80,6	<b>Stavba</b>	0,46
		<b>Mliečna pevnosť</b>	0,95
	79,2		
		<b>Končatiny</b>	2,51
		<b>Vemeno</b>	0,73
	79,4		
		<b>SHI</b>	117,2
		poradie	88.
	77,8		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VEKIS DG LARGE-ET</b>	<b>NL000751918656</b>	<b>17.09.2015</b>	<b>MGL-018</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2016
		DE	15/42964

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816	LU-052
STE ODILE PURE-ET CA000108013902	<b>MO</b>	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE CA000106505969	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143	MED-038
MORNINGVIEW UNO LARA-ET US003013278897	<b>MM</b>	MORNINGVIEW SHTL LUCY-ET US000063927911	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>400</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>974</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2620</b>				<b>515</b>		<b>-4</b>	<b>-0,40</b>	<b>6</b>	<b>-0,20</b>
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	337.
								poradie	617.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 10</b>	Dcéry	<b>181</b>	81,6	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,45</b>
									poradie	71.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	1,75									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-0,60									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-1,28									
Uhol paznechtu	2,19									
Upnutie predných štvrtiek	1,36									
Postavenie predných ceckov	0,41									
Dĺžka ceckov	-1,81									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	1,48									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,47									
Chôdza	1,45									
Telesná kondícia	-0,60									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>0,38</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,93</b>
	83,8	<b>Končatiny</b>	<b>2,59</b>
	78,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,88</b>
		<b>SHI</b>	<b>87,8</b>
		poradie	175.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DREAM-PRairie BG BRUNO-ET</b>	<b>US000139456657</b>	<b>23.05.2008</b>	<b>LU-040</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.03.2009
		US	MO9050852

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
REGANCREST GOLD BRETТА-ET US000062496942	<b>MM</b>	REGANCREST THRONE BRANDI-ET US000061361640	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	41	Dcéry	500	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1947	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
10167				323	19	0,10	15	0,09	<b>SB</b>	3,11
									poradie	143.
									poradie	788.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	57 / 19	Dcéry	221	81,3	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	1,44
									poradie	72.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,73									
Sklon zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	1,46									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	1,95									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	1,56									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	84,6	<b>Stavba</b>	0,52
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,37
	82,5	<b>Končatiny</b>	0,55
	78,9	<b>Vemeno</b>	1,80
		<b>SHI</b>	117,3
		poradie	87.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WABASH-WAY EXPLODE-ET</b>	<b>US000138905680</b>	<b>23.12.2007</b>	<b>LU-039</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.2008
		US	M08040524

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405	<b>MM</b>	CROCKETT-ACRES ELITA-ET US000136012191	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	132	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1170
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3008</b>				<b>500</b>	<b>-2</b>	<b>-0,35</b>	<b>8</b>	<b>-0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 300.
									<b>SB</b>
									poradie 43.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	28 / 9	Dcéry	79	81,8	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	1,43
									poradie 73.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,28									
Mliečny charakter	-0,30									
Šírka hrudníka	0,91									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	2,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,89									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	2,04									
Postavenie predných ceckov	1,67									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	1,19									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	2,05									
Šírka zadku	1,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,00									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	0,65									

priemer dcér	86,8	<b>Stavba</b>	<b>2,32</b>
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,37</b>
	81,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,67</b>
	79,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,90</b>
		<b>SHI</b>	<b>93,0</b>
		poradie	152.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LORKA COGNAC RED-ET</b>	<b>CA000104980395</b>	<b>30.10.2007</b>	<b>BS-062</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2008
		CA	DC199855

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546
LORKA SALTO ROSA-ET CA000103127003	<b>MM</b>	DUDOC JLT PONTAGE-ET CA000009286558

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>164</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-818</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	758.
<b>3272</b>				<b>-218</b>	<b>-6</b>	<b>0,04</b>	<b>-6</b>	<b>0,02</b>	<b>SB</b>
								poradie	212.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 3</b>	Dcéry	<b>40</b>	81,8	Rel.	<b>72 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,41</b>
								poradie	74.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	1,50									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	1,46									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	0,61									
Dĺžka ceckov	-1,26									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	1,62									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	-1,11									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	<b>1,71</b>
	83,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,23</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,16</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,37</b>
		<b>SHI</b>	<b>31,3</b>
		poradie	382.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LEE-ET</b>	<b>CA000005757117</b>	<b>26.10.1992</b>	<b>RAR-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.1993
		CAN	299089

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409	<b>MO</b>	MIL-R-MOR ROXETTE CA000003567417
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	<b>MM</b>	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>117</b>	Dcéry	<b>1588</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-219</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>32755</b>				<b>-105</b>		<b>8</b>	<b>0,21</b>	<b>-5</b>	<b>-0,04</b>
								<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	585.
								poradie	640.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>80 / 32</b>	Dcéry	<b>459</b>	79,0	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,40</b>
									poradie	75.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	3,05									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	1,91									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	0,39									
Šírka vemena	-1,49									
Závesný väz	1,30									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	2,22									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	-2,05									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,43</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>3,32</b>
	79,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>0,76</b>
	77,7	<b>SHI</b>	<b>49,4</b>
		poradie	317.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REGANCREST ALTAIOTA-ET</b>	<b>US000061898306</b>	<b>12.06.2005</b>	<b>MED-040</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2006
		US	MO6016282

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BARBIER-M JUROR ITO-ET US000002287161
REGANCREST ITO ISA US000060870571	<b>MM</b>	REGANCREST EMORY DORISSA-ET US000015967188

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>23</b>	Dcéry	<b>359</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3429</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6979</b>				<b>643</b>		<b>38</b>	<b>0,20</b>	<b>23</b>	<b>0,05</b>
								poradie	41.
								<b>SB</b>	<b>3,01</b>
								poradie	662.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>28 / 11</b>	Dcéry	<b>96</b>	82,0	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,40</b>
									poradie	76.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,97									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	1,33									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-1,01									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	2,38									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	1,45									
Telesná kondícia	0,55									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	<b>2,51</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,45</b>
	83,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,97</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,08</b>
		<b>SHI</b>	<b>161,2</b>
		poradie	32.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PROGENESIS BYTES-ET</b>	<b>CA00012108705</b>	<b>23.01.2015</b>	<b>BKM-013</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2015
		CA	DC344311

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	<b>MO</b>	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 <b>EMY-028</b>
PES009 SUPERSIRE BREANNE-ET CA000108535184	<b>MM</b>	MS LOOKOUT PESC BKM BRIA-ET US000071302823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	633	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	7513
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5028</b>				<b>1643</b>	<b>59</b>	<b>-0,07</b>	<b>56</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	3,23
								poradie	942.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 10	Dcéry	99	83,5	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	1,40
									poradie	77.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,62									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	0,57									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	0,74									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,82									
Postavenie zadných ceckov	1,93									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér	87,7	<b>Stavba</b>	1,90
	83,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,75
	84,2	<b>Končatiny</b>	0,00
	81,2	<b>Vemeno</b>	0,64
		<b>SHI</b>	286,4
		poradie	1.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BELFAST SAPHIRE-ET</b>	<b>CA000101627624</b>	<b>21.05.2003</b>	<b>CHP-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2004
		CA	DC109978

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET	
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006961162			
RUH-002	<b>MO</b>	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET	
		US000015386863	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEE-ET	
GEN-I-BEQ LEE SPENDIDE-ET		CA000005757117	RAR-001
CA000010654698	<b>MM</b>	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET	
		CA000006847680	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	970	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	245
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18133</b>				167	1	-0,11	-0	-0,11	
								<b>SB</b>	2,80
								poradie	357.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 3	Dcéry	80	79,5	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	1,39
									poradie	78.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,29									
Mliečny charakter	2,06									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	1,14									
Dĺžka ceckov	-0,56									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	-1,20									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	0,96
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,29
	78,6	<b>Končatiny</b>	-0,71
	76,9	<b>Vemeno</b>	1,05
		<b>SHI</b>	63,2
		poradie	255.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHOREMAR MASON-ET</b>	<b>CA000005279989</b>	<b>24.11.1990</b>	<b>LID-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.03.1991
		CAN	242086

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	<b>MO</b>	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417	<b>MM</b>	MEADOW BRIDGE FOND MEG-ET CA000003339043

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>404</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-27</b>
Počet kontrol	<b>8043</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>97</b>	Tuk	<b>-10</b>	%	<b>-0,25</b>
				Bielk	<b>2</b>	%	<b>-0,03</b>	<b>SB</b>	<b>4,05</b>
								poradie	550.
								poradie	1365.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>29 / 15</b>	Dcéry	<b>83</b>	78,5	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,39</b>
									poradie	79.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	1,75									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	2,31									
Sklon zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-1,48									
Postavenie predných ceckov	-1,23									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	1,14									
Šírka vemena	1,73									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	-1,13									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,84									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér	<b>80,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,11</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,88</b>
	<b>78,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,11</b>
	<b>77,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>54,7</b>
		poradie	291.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OFFSPRING</b>	<b>DE000346670881</b>	<b>29.01.2003</b>	<b>PEL-037</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2004
		DE	04/30316

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	<b>MO</b>	COMESTAR L OR BLACK-ET CA000005311227	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEE-ET CA000005757117	RAR-001
CHERRY DE000343997377	<b>MM</b>	CHRISTIANE DE000341937736	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	51	Dcéry	523	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	6	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>10675</b>				73	-6	-0,17	1	-0,03	<b>SB</b>	3,11
									poradie	542.
									poradie	773.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 5	Dcéry	138	80,3	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	1,38
									poradie	80.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,08									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,09									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	1,06									
Zadná výška vemena	1,27									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	1,71									
Postavenie zadných ceckov	1,41									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	-0,41									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	1,08
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,04
	80,7	<b>Končatiny</b>	0,75
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,92
		<b>SHI</b>	55,4
		poradie	288.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SMITHDEN ADMIRAL-ET</b>	<b>CA000007925701</b>	<b>19.06.2006</b>	<b>GAD-019</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.2007
		CA	DC175873

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288
SMITHDEN ALLEN ALISON-ET CA000009406028	<b>MM</b>	SMITHDEN RUDOLPH LANA CA000006977768

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	219	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1313
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3999</b>				<b>124</b>	<b>26</b>	<b>0,35</b>	<b>7</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	2,97
								poradie	268.
								poradie	591.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 4	Dcéry	63	81,6	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	1,37
									poradie	81.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	0,72									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	1,11									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	1,47									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,61									
Postavenie zadných ceckov	0,55									
Chôdza	0,77									
Telesná kondícia	-1,23									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>0,24</b>
82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,71</b>
82,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,02</b>
79,4	<b>Vemeno</b>	<b>2,08</b>
	<b>SHI</b>	<b>95,2</b>
	poradie	147.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEYB-ET</b>	<b>DK002371401847</b>	<b>01.02.2008</b>	<b>BES-020</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2008
		DK	141530

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	<b>MO</b>	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OPSAL FINLEY-ET US000120780521
JEFFANA FINLEY FOXY-ET US000061369108	<b>MM</b>	TO-MA DURHAM FLORAL-ET US000129409524

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>183</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1694</b>
Počet kontrol	<b>3728</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>499</b>	Tuk	<b>11</b>	%	<b>-0,15</b>
		Bielk	<b>11</b>	%	<b>-0,09</b>	<b>SB</b>	<b>3,12</b>	poradie	188.
								poradie	796.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 12</b>	Dcéry	<b>84</b>	81,2	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,37</b>
									poradie	82.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,64									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	0,91									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	-1,05									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér	<b>86,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,76</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
	<b>81,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,37</b>
	<b>82,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,83</b>
	<b>78,1</b>	<b>SHI</b>	<b>106,8</b>
		poradie	119.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUCKINGHAM</b>	<b>DE000115586093</b>	<b>02.02.2007</b>	<b>BW-038</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2007
		DE	07/43630

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	<b>MO</b>	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734
GRANADA 698 DE000114577698	<b>MM</b>	EILA DE000113668332

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	177	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	42
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3271</b>				-125	11	0,27	-1	0,05	<b>SB</b>
									poradie
									535.
									<b>SB</b>
									2,87
									poradie
									440.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 5	Dcéry	25	80,5	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	1,37
									poradie	83.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,65									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	1,24									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,12									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,24									
Dĺžka ceckov	1,71									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,76									
Závesný väz	-0,04									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	1,90
82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,13
82,4	<b>Končatiny</b>	1,66
76,1	<b>Vemeno</b>	-0,12
	<b>SHI</b>	55,9
	poradie	282.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENOS HAMPGEN</b>	<b>NL000366267086</b>	<b>23.09.2003</b>	<b>CHP-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.11.2004
		CZ	0401700

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	<b>MO</b>	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
CROCKETT-ACRES DRHM MAE-ET US000207124776	<b>MM</b>	WAUREGAN MAEBELL-ET US000017368952	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	36	Dcéry	90	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-457
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1893</b>				-113	-4	0,00	-3	0,00	<b>SB</b>
									2,45
									poradie
									658.
									<b>SB</b>
									2,45
									poradie
									72.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 8	Dcéry	22	79,1	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	1,36
									poradie	84.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	1,03									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	1,33									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-1,41									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	1,67									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	0,91
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,76
	79,1	<b>Končatiny</b>	0,20
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,84
		<b>SHI</b>	40,4
		poradie	345.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KERNDT GRUMPY THUNDER-ET</b>	<b>US000207497168</b>	<b>04.03.2003</b>	<b>RUH-015</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2003
		US	IG014444A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	<b>ARS-015</b>
TIMLYNN ADAM-ET US000017365628 RUH-009	<b>MO</b>	TIMLYNN WINKEN APRIL-ET US000015395352	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
KERNDT MATTIE GRUMPY-ET US000207128752	<b>MM</b>	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	64	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	860
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1422				395	-9	-0,40	8	-0,08	
								<b>SB</b>	2,94
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 4	Dcéry	50	81,2	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	1,36
									poradie	85.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-1,34									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	0,04									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	0,81									
Telesná kondícia	-0,44									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	0,57
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,64
	82,6	<b>Končatiny</b>	1,19
	79,5	<b>Vemeno</b>	1,02
		<b>SHI</b>	80,8
		poradie	195.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COBRA</b>	<b>FR004509627006</b>	<b>10.03.2007</b>	<b>BW-035</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.06.2007
		FR	F/S 393276

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LADYS-MANOR WILDMAN-ET US000130803069	<b>MO</b>	LADYS-MANOR WYNONA-ET US000123508757
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ALZI JUROR FORD IT003604039709
TAGE FR004460977621	<b>MM</b>	RIVIERE FR004460977563

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	422	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-249
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7519</b>				<b>-50</b>	<b>7</b>	<b>0,15</b>	<b>-6</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	345.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	45 / 19	Dcéry	105	80,6	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	1,36
									poradie	86.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	1,41									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,97									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	1,07									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	0,34									
Telesná kondícia	-1,74									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	<b>0,60</b>
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,61</b>
	81,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,61</b>
	77,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,16</b>
		<b>SHI</b>	<b>46,7</b>
		poradie	324.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET</b>	<b>CA000006820564</b>	<b>03.09.1997</b>	<b>SOM-024</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2006
		CA	DC5486

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	<b>MO</b>	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405	STB-015
GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591	<b>MM</b>	GLEN DRUMMOND SHOWER-ET CA000004849914	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	63	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-685	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1267				-169	6	0,22	-1	-0,10	<b>SB</b>	2,62
									poradie	722.
									poradie	166.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	79,7	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	1,36
									poradie	87.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,21									
Mliečny charakter	0,90									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	0,76									
Šírka vemena	1,31									
Závesný väz	-0,19									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	1,39
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,30
	80,1	<b>Končatiny</b>	0,74
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,76
		<b>SHI</b>	33,3
		poradie	368.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COYNE-FARMS BOLTON DOM-ET</b>	<b>US000138685522</b>	<b>01.09.2007</b>	<b>LU-045</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.03.2008
		US	MO8037394

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PECKENSTEIN FORM BRET-ET US000120745603	
COYNE-FARMS BRET DAFFERS-ET US000061319723	<b>MM</b>	COYNE-FARMS RUDOLPH DAFFY US000018044589	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	518	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2709
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11034</b>				<b>658</b>	<b>29</b>	<b>0,05</b>	<b>16</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	2,90
								poradie	71.
								poradie	501.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	93 / 14	Dcéry	355	82,6	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	1,35
									poradie	88.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	1,74									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	1,70									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	1,70									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	-0,03									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,02									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	-1,21									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	<b>0,46</b>
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,09</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,07</b>
	80,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,53</b>
		<b>SHI</b>	<b>137,1</b>
		poradie	54.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU 11236 BALISTO-ET</b>	<b>US000070625988</b>	<b>25.03.2012</b>	<b>BKM-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2013
		US	M12090989

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657 BS-064	<b>MO</b>	CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET US000061765027	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DE-SU WATSON US000064700377	
DE-SU 199-ET US000069490353	<b>MM</b>	PINE-TREE MISSY MIRANDA-ET US000061733095	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>341</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>5262</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7794</b>				<b>673</b>	<b>52</b>	<b>0,40</b>	<b>45</b>	<b>0,44</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,50</b>
								poradie	6.
								poradie	91.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>70 / 13</b>	Dcéry	<b>242</b>	82,6	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,35</b>
									poradie	89.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	0,06									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	1,25									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	1,30									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	-0,78									
Hĺbka vemena	1,15									
Šírka zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	1,19									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	<b>0,93</b>
81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,13</b>
84,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,06</b>
80,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,18</b>
	<b>SHI</b>	<b>215,3</b>
	poradie	6.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT DIEGO-ET</b>	<b>FR006950587963</b>	<b>23.08.2012</b>	<b>BKM-003</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.2013
		DE	13/5327

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
DE-SU 521 BOOKEM-ET		US000060597003	BS-050
US000066636657	<b>MO</b>	CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET	
BS-064		US000061765027	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER	
DAISY		US000132973942	EMY-019
FR004241304691	<b>MM</b>	BALE	
		FR004241164595	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>1067</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>5912</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19949</b>				<b>1402</b>		<b>32</b>	<b>-0,33</b>	<b>48</b>	<b>0,06</b>
								<b>SB</b>	<b>2,96</b>
								poradie	582.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>80 / 21</b>	Dcéry	<b>451</b>	81,9	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,35</b>
									poradie	90.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,01									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zbok	0,28									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	1,14									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,63									
Telesná kondícia	-1,26									

priemer dcér

87,3	<b>Stavba</b>	<b>1,60</b>
81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,51</b>
82,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,62</b>
79,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,26</b>
	<b>SHI</b>	<b>235,3</b>
	poradie	2.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MOLENKAMP DOUWE-ET</b>	<b>NL000768449118</b>	<b>28.10.2013</b>	<b>OBS-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.2014
		DE	14/25307

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
CURR-VALE DESTINED-ET US000066401838	<b>MO</b>	CURR-VALE GOLDWYN DELICIOUS US000062717592
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HEIHOEVE DELTA SPENCER NL000341882275
MOLENKAMP ANKY 2-RED-ET NL000497442187	<b>MM</b>	MASSIA 101-ET NL000439896751

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	892	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-293	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
13230				30	-30	-0,57	8	0,13	<b>SB</b>	2,65
									poradie	610.
									poradie	191.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	27 / 7	Dcéry	190	81,6	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	1,34
									poradie	91.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,83									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	-1,19									
Hĺbka tela	-1,20									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-1,32									
Uhol paznechtu	1,41									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	-1,21									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	1,77									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	1,09									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	1,23
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,10
	82,8	<b>Končatiny</b>	1,63
	78,9	<b>Vemeno</b>	0,67
		<b>SHI</b>	44,6
		poradie	335.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPYER</b>	<b>DE000114015078</b>	<b>06.04.2004</b>	<b>SOM-011</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.06.2004
		DE	04/38102

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
BRAEDALE SPY CA000006860836	<b>MO</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET US000002074727
UGANDA DE000108797584	<b>MM</b>	SCHWALBE DE000108274831

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	74	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-1419
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1369</b>				-397	-12	0,06	-9	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	3,03
								poradie	915.
									671.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 7	Dcéry	31	79,8	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	1,33
									poradie	92.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	2,07									
Šírka hrudníka	0,69									
Hĺbka tela	0,57									
Sklon zadku	-1,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,20									
Uhol paznechtu	2,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	-1,00									
Dĺžka ceckov	0,02									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	0,56									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	0,77
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,58
	80,0	<b>Končatiny</b>	1,36
	77,3	<b>Vemeno</b>	-0,07
		<b>SHI</b>	9,8
		poradie	490.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU 521 BOOKEM-ET</b>	<b>US000066636657</b>	<b>21.02.2009</b>	<b>BS-064</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2009
		US	M09059688

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RAMOS DE000341485350
CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET US000061765027	<b>MM</b>	CLEAR-ECHO HERSHL D-RAC 822 US000060427332

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>325</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3162</b>
Počet kontrol	<b>6138</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>819</b>	Tuk	<b>8</b>	%	<b>-0,37</b>
		Bielk	<b>28</b>	%	<b>0,03</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>2,46</b>
						poradie			77.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>77 / 16</b>	Dcéry	<b>259</b>	82,2	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,33</b>
									poradie	93.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,04									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	-0,48									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,24									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	1,58									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	1,08									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	1,28									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	86,2	<b>Stavba</b>	<b>0,97</b>
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,17</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,76</b>
	80,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,51</b>
		<b>SHI</b>	<b>150,2</b>
		poradie	40.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TEJUT BACK STORMATIC</b>	<b>HU003236600859</b>	<b>26.05.2003</b>	<b>SOM-010</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.08.2003
		HUN	25914/03

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	<b>MO</b>	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON FR002991000305	BEL-019
NICOLE HU003025946922	<b>MM</b>	NICOLE HU003006400245	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	92	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	188
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1768				172	-8	-0,26		2	-0,06
								<b>SB</b>	3,08
								poradie	501.
								poradie	745.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	16	79,1	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	1,33
									poradie	94.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,51									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,92									
Uhol paznechtu	-0,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	0,50									
Závesný väz	1,87									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	0,81									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	0,99
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,06
	79,1	<b>Končatiny</b>	0,61
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,86
		<b>SHI</b>	58,9
		poradie	262.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AIMAR</b>	<b>FR008538921289</b>	<b>04.12.2005</b>	<b>PEL-047</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.03.2006
		FR	F/S 335820

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JESTHER-ET FR005994022699
SALLE FR008538925605	<b>MM</b>	NATTE FR008597030244

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>458</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1553</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9911</b>				<b>798</b>	<b>-2</b>	<b>-0,51</b>	<b>8</b>	<b>-0,32</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,56</b>
								poradie	121.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>25 / 9</b>	Dcéry	<b>123</b>	81,5	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,32</b>
									poradie	95.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	-0,01									
Sklon zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,12									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	0,99									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér	85,9	<b>Stavba</b>	<b>0,99</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,62</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,81</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,06</b>
		<b>SHI</b>	<b>100,5</b>
		poradie	132.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROCKO</b>	<b>FR002253771662</b>	<b>29.05.2000</b>	<b>BES-014</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2003
		FR	F/S 154410

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET
NARBONNE		NL000780180664
FR002297001602	<b>MM</b>	HOTESSE
		FR002292022708

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>16</b>	Dcéry	<b>209</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-816</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	756.
<b>4361</b>				<b>-304</b>	<b>-8</b>	<b>0,05</b>	<b>-3</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
								poradie	984.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 9</b>	Dcéry	<b>133</b>	79,8	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,32</b>
								poradie	96.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	-1,07									
Sklon zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-1,96									
Uhol paznechtu	0,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,77									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	2,39									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	1,97									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

82,8	<b>Stavba</b>	<b>0,43</b>
79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,24</b>
80,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,95</b>
78,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,32</b>
	<b>SHI</b>	<b>27,6</b>
	poradie	401.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HENKESEEN EMPEROR-ET</b>	<b>US000017256762</b>	<b>02.07.1996</b>	<b>EMY-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1997
		CAN	232876A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	<b>MO</b>	MJR ROTATE ELSIE US000012600262	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CURRIES-M HOLIDAY-ET US000002012343	NBY-013
HENKESEEN M HILLARY-ET US000014973207	<b>MM</b>	HENKESEEN MARK MARCI US000012759086	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>84</b>	Dcéry	<b>1601</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>623</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>31804</b>				<b>321</b>	<b>-5</b>	<b>-0,30</b>	<b>5</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie 201.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>57 / 21</b>	Dcéry	<b>561</b>	79,1	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,31</b>
									poradie 97.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	1,55									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	0,94									
Sklon zadku	-2,12									
Postoj zadných konč.zboku	-1,44									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	0,31									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	1,34									
Závesný väz	2,56									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	<b>0,44</b>
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,09</b>
	79,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,18</b>
	77,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,70</b>
		<b>SHI</b>	<b>71,6</b>
		poradie	225.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAPEL WOOD ESTIMATE-ET</b>	<b>CA000005925716</b>	<b>01.10.1993</b>	<b>PEL-015</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.1993
		CAN	315918

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
CALBRETT MARK LOTTO-ET CA000004434218	<b>MM</b>	TIKVAH TAINTED LADY CA000004037876

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>65</b>	Dcéry	<b>1198</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1169</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24813</b>				<b>184</b>	<b>24</b>	<b>0,28</b>	<b>4</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,09</b>
								poradie	755.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>50 / 19</b>	Dcéry	<b>392</b>	78,6	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,31</b>
									poradie	98.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,81									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	2,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	1,93									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér

82,7	<b>Stavba</b>	<b>2,14</b>
78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,44</b>
78,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,84</b>
76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,86</b>
	<b>SHI</b>	<b>88,4</b>
	poradie	170.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DKR NIAGRA ALBEN-ET</b>	<b>FR001445852791</b>	<b>15.03.2011</b>	<b>AML-006</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2011
		FR	1445852791

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET US000062067753	<b>MO</b>	RI-VAL-RE JESTHER NILLIE-ET US000060403538
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608
ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY-ET CA000008956395	<b>MM</b>	MD-DELIGHT DURHAM ATLEE-ET US000131704103
		GAD-002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>1012</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1507</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>20160</b>				<b>348</b>	<b>9</b>	<b>-0,08</b>	<b>12</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,37</b>
								poradie	1120.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 13</b>	Dcéry	<b>166</b>	81,6	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,31</b>
									poradie	99.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,55									
Mliečny charakter	-0,03									
Šírka hrudníka	0,50									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	-1,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	1,60									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	2,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	2,11									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér	85,0	<b>Stavba</b>	<b>0,62</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,40</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>2,18</b>
	79,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,69</b>
		<b>SHI</b>	<b>98,6</b>
		poradie	140.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALNA SUPERNOVA RED-ET</b>	<b>CA000106249562</b>	<b>03.08.2010</b>	<b>GSE-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2010
		CA	DC263483

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543	BS-047
SCHILLVIEW GLADSTONE-ET US000065334985	<b>MO</b>	SCHILLVIEW OMAN GLISTEN-ET US000052805706	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
GEN-I-BEQ GOLDWYN STORY-ET CA000103939451	<b>MM</b>	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	745	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-224
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14552				-99	7	0,18	-4	-0,03	
								<b>SB</b>	3,15
								poradie	588.
								poradie	831.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 6	Dcéry	27	82,0	Rel.	62 %	<b>TYP</b>	1,31
									poradie	100.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,07									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,94									
Postavenie predných ceckov	0,90									
Dĺžka ceckov	-1,13									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	-1,51									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,84									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	85,9	<b>Stavba</b>	1,38
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,56
	83,7	<b>Končatiny</b>	0,94
	79,0	<b>Vemeno</b>	0,76
		<b>SHI</b>	45,4
		poradie	331.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STAN-BITZIE LITUR MALCOM-ET</b>	<b>US000002258768</b>	<b>09.06.1994</b>	<b>LIT-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.1995
		USA	IG205852D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ROTHROCK ROTATE LITURGY-ET US000002039945	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STAN-BITZIE KIRK BELL BOSS US000001882141
STAN-BITZIE STAN ANGEL US000013615944	<b>MM</b>	STAN-BITZIE TONY ANGEL US000012288609

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	174	Dcéry	2859	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	813
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>56003</b>				74	9	0,10	7	0,09	
								<b>SB</b>	3,81
								poradie	1343.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	98 / 36	Dcéry	796	78,3	Rel.	98 %	<b>TYP</b>	1,30
									poradie	101.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,72									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,90									
Zadná výška vemena	2,14									
Šírka vemena	1,43									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,63									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-1,22									

priemer dcér	79,6	<b>Stavba</b>	-0,28
	77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,22
	78,2	<b>Končatiny</b>	0,62
	78,0	<b>Vemeno</b>	1,99
		<b>SHI</b>	76,9
		poradie	206.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HIGH-SIGHTS BSTAR LIONEL</b>	<b>US000002163046</b>	<b>12.03.1991</b>	<b>BS-024</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.1991
		USA	IG162142E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
HIGH-SIGHTS CLEITUS LANA-ET		US000001879085	CLE-003
US000013593240	<b>MM</b>	WALKUP BELL LOU ETTA	
		US000011730637	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>66</b>	Dcéry	<b>931</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1689</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17450</b>				<b>-430</b>	<b>-13</b>	<b>0,06</b>	<b>-12</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,96</b>
								poradie	589.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>67 / 24</b>	Dcéry	<b>197</b>	77,3	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,30</b>
									poradie	102.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	1,34									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-1,48									
Uhol paznechtu	0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	-1,21									
Dĺžka ceckov	1,61									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	1,43									
Závesný väz	1,40									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,30									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-1,00									

priemer dcér	<b>80,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,48</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,00</b>
	<b>75,6</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,21</b>
	<b>76,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,24</b>
		<b>SHI</b>	<b>0,1</b>
		poradie	548.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FOGAT</b>	<b>DE000347430673</b>	<b>22.12.2001</b>	<b>FBE-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.01.2002
		DEU	02/42

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EVREUX CLE-ET
ELLENA CLE-ET		FR003789007571
DE000577049496	<b>MM</b>	ELENA
		DE001015201284

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	97	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1791
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1780</b>				-573		-4	0,34	-14	0,09
								<b>SB</b>	3,14
								poradie	818.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	11	79,6	Rel.	52 %	<b>TYP</b>	1,29
									poradie	103.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,04									
Mliečny charakter	0,38									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	1,02									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-0,87									
Uhol paznechtu	1,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,64									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	-0,58									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	1,22
78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,44
80,4	<b>Končatiny</b>	0,35
77,9	<b>Vemeno</b>	1,13
	<b>SHI</b>	-3,2
	poradie	555.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR STORMATIC-ET</b>	<b>CA000006947936</b>	<b>07.09.1997</b>	<b>SOM-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.1998
		CAN	BT423414

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	<b>MO</b>	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830	<b>MM</b>	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	228	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1099	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>4415</b>				-152	-1	-0,08	-1	-0,11	<b>SB</b>	3,17
									poradie	822.
									poradie	861.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	19 / 8	Dcéry	83	79,5	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	1,29
									poradie	104.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,08									
Mliečny charakter	1,68									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,81									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	1,78									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	0,49									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	-0,21									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	<b>0,92</b>
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,74</b>
	78,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,15</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,93</b>
		<b>SHI</b>	<b>17,8</b>
		poradie	455.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN</b>	<b>US000002071864</b>	<b>07.05.1988</b>	<b>CLE-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1989
		USA	IG120392A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	<b>MM</b>	WIT-LANE SAWTOOTH RORAE GLAD US000009504018

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>65</b>	Dcéry	<b>530</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1286</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10129</b>				<b>542</b>	<b>2</b>	<b>-0,31</b>	<b>7</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,43</b>
								poradie	1185.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>66 / 28</b>	Dcéry	<b>215</b>	78,4	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,29</b>
									poradie	105.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	1,07									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	-0,84									
Uhol paznechtu	1,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,20									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	-0,26									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	1,95									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,48									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	-0,58									

priemer dcér

81,1	<b>Stavba</b>	<b>0,88</b>
------	---------------	-------------

77,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,97</b>
------	------------------------	-------------

78,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,94</b>
------	------------------	-------------

77,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,64</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>90,9</b>
--	------------	-------------

poradie 158.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VENIZELO</b>	<b>FR002929952357</b>	<b>20.08.2004</b>	<b>SOM-022</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2006
		FR	F/S A11135

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
RIVERA FR002929952004	<b>MM</b>	NOUMEA FR002997001284

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>55</b>	Rel.	<b>89 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1566</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	<b>363</b>	Tuk	<b>16</b>	%	<b>0,02</b>	Bielk	<b>10</b>
<b>968</b>								<b>-0,03</b>	<b>SB</b>
									<b>2,69</b>
									poradie
									211.
									<b>SB</b>
									<b>2,69</b>
									poradie
									228.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 6</b>	Dcéry	<b>31</b>	79,0	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,28</b>
									poradie	106.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-1,66									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zboku	-1,22									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	1,58									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	1,50									
Šírka vemena	2,34									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	<b>80,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,41</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,18</b>
	<b>79,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,11</b>
	<b>77,9</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,43</b>
		<b>SHI</b>	<b>99,4</b>
		poradie	135.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WALKERBRAE LOGISTIC</b>	<b>CA000006754099</b>	<b>12.02.1997</b>	<b>RUH-005</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1997
		CAN	403740

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405	STB-015
WALKERBRAE ASTRE LINDA-ET CA000005904795	<b>MM</b>	PINEHURST BELINDI-ET CA000014055382	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>81</b>	Dcéry	<b>1787</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1906</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>36694</b>				<b>661</b>	<b>13</b>	<b>-0,21</b>	<b>10</b>	<b>-0,21</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,84</b>
								poradie	152.
								poradie	399.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 11</b>	Dcéry	<b>279</b>	79,4	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,28</b>
									poradie	107.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,14									
Mliečny charakter	2,00									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,53									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	0,89									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér	83,4	<b>Stavba</b>	<b>1,09</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,46</b>
	80,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,50</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,61</b>
	77,4	<b>SHI</b>	<b>109,6</b>
		poradie	109.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUINER DG MACGYVER-ET</b>	<b>NL000879381604</b>	<b>07.02.2017</b>	<b>SRE-013</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		DE	17/36304

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	<b>MO</b>	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SILVER-ET
BUINER SILVER ALICIA-ET		US000072156794
NL000844080086	<b>MM</b>	DG ABELLA-ET
		NL000933007307

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	234	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	3137	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
991				596	32	0,14	22	0,06	<b>SB</b>	2,60
									poradie	54.
									poradie	157.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 5	Dcéry	63	82,4	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	1,28
									poradie	108.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,01									
Mliečny charakter	1,39									
Šírka hrudníka	-1,39									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	1,12									
Dĺžka ceckov	-1,29									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,74									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	1,82									
Telesná kondícia	-0,81									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	0,52
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,29
	83,7	<b>Končatiny</b>	0,95
	80,2	<b>Vemeno</b>	1,37
		<b>SHI</b>	147,3
		poradie	43.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AMIGHETTI NUMERO UNO-ET</b>	<b>IT017990915143</b>	<b>15.07.2010</b>	<b>MED-038</b>

Krajina pôvodu	IT	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.05.2011
		CA	DC282106

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET	
AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET		GB000000598172	PEL-033
IT017990346074	<b>MM</b>	AMIGHETTI IRON ALUNDRA-ET	
		IT017990048241	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	125	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	1464	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2441				243	21	0,18	9	0,02	<b>SB</b>	2,73
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 3	Dcéry	68	83,8	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	1,28
									poradie	109.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,29									
Mliečny charakter	0,71									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	-1,53									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	0,87									
Postavenie predných ceckov	0,78									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	-1,23									
Závesný väz	2,28									
Hĺbka vemena	1,53									
Šírka zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	1,28									
Chôdza	1,95									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	87,7	<b>Stavba</b>	1,13
	83,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,06
	84,5	<b>Končatiny</b>	1,55
	82,0	<b>Vemeno</b>	1,05
		<b>SHI</b>	95,9
		poradie	143.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY SALOON-ET</b>	<b>US000070358061</b>	<b>09.04.2011</b>	<b>MED-077</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.2011
		US	DC295730

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313	MED-012
US000061898306	<b>MO</b>	REGANCREST ITO ISA	
MED-040		US000060870571	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE		US000060597003	BS-050
US000066454736	<b>MM</b>	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET	
		US000063114851	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	434	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	5253
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4194				1213	41	-0,09	38	-0,01	<b>SB</b>
									3,27
									poradie
									1003.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	48 / 12	Dcéry	168	82,7	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,27
									poradie	110.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,96									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	0,10									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	1,11									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	1,34									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	1,59
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,43
	82,9	<b>Končatiny</b>	0,28
	80,9	<b>Vemeno</b>	0,51
		<b>SHI</b>	212,2
		poradie	7.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JEFFREY-WAY TUITION-ET</b>	<b>US000126797167</b>	<b>01.02.1999</b>	<b>MTY-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1999
		USA	IG255149A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016
RICECREST MARTY-ET US000002231562 TES-007	<b>MO</b>	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
JEFFREY-WAY LUKE TRIPOLI-ET US000015605171	<b>MM</b>	JEFFREY-WAY MASCOT TINA-ET US000014782894

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	41	Dcéry	111	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	666	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2261				262	3	-0,13	3	-0,10	<b>SB</b>	3,20
									poradie	391.
									poradie	912.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 12	Dcéry	45	78,6	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	1,27
									poradie	111.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	1,39									
Hĺbka tela	0,35									
Sklon zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	1,96									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	-1,52									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	1,60									
Šírka zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	-2,13									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér	82,4	<b>Stavba</b>	2,06
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,15
	79,4	<b>Končatiny</b>	1,17
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,14
		<b>SHI</b>	71,3
		poradie	226.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENERVATIONS EPIC-ET</b>	<b>CA000011104016</b>	<b>26.05.2010</b>	<b>AML-016</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.2011
		CA	DC272820

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	<b>MM</b>	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	503	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2425
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7785				736	5	-0,37	20	-0,07	<b>SB</b>
									2,84
									poradie 401.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	53 / 18	Dcéry	276	82,0	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	1,27
									poradie 112.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	1,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,29									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	1,62									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,14									
Chôdza	1,03									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér

87,2	<b>Stavba</b>	1,40
82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,53
83,0	<b>Končatiny</b>	1,74
78,9	<b>Vemeno</b>	0,12
	<b>SHI</b>	125,1
	poradie	79.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BELLWOOD OKRA</b>	<b>NL000181926678</b>	<b>15.04.1996</b>	<b>BW-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.1996
		NLD	XXX

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
OKRA-ET NL000778071488	<b>MM</b>	RAYFAY KAY MARK KAREN US000012607341

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>119</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-899</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2242</b>				<b>-239</b>	<b>-5</b>	<b>0,06</b>	<b>-7</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,29</b>
								poradie	778.
								poradie	23.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 12</b>	Dcéry	<b>29</b>	76,9	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,27</b>
									poradie	113.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-1,16									
Uhol paznechtu	1,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,47									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	-0,34									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-0,87									

priemer dcér	79,6	<b>Stavba</b>	<b>0,98</b>
	74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,16</b>
	77,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,76</b>
	76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,54</b>
		<b>SHI</b>	<b>23,0</b>
		poradie	423.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SULLY HART MERIDIAN-ET</b>	<b>US000069951907</b>	<b>11.12.2010</b>	<b>DIN-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.2011
		CA	DC288435

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET
RONELEE TOYSTORY DOMAIN-ET		US000060372887
US000137974489		BW-053
	<b>MO</b>	RONELEE OUTSIDE DABBLE-ET
		US000134644585
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
SULLY PLANET MANITOBA-ET		US000060597003
US000139853931		BS-050
	<b>MM</b>	SULLY SHOTTLE MAY-TW
		US000138218285

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	67	Dcéry	2881	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	4181
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
36977				1415	6	-0,69	32	-0,21	<b>SB</b>
									poradie
									18.
									<b>SB</b>
									2,89
									poradie
									482.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	142 / 24	Dcéry	1132	82,7	Rel.	98 %	<b>TYP</b>	1,27
									poradie	114.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,32									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	-0,25									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	1,11									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	1,85									
Postavenie predných ceckov	1,64									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	1,54									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	2,22									
Šírka zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,02									
Postavenie zadných ceckov	1,82									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér	87,6	<b>Stavba</b>	1,96
	82,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,03
	82,6	<b>Končatiny</b>	-1,20
	80,3	<b>Vemeno</b>	0,61
		<b>SHI</b>	179,0
		poradie	22.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NACERADEC JONATAN-ET</b>	<b>CZ000109393021</b>	<b>11.02.2005</b>	<b>FOM-021</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.10.2006
		CZ	5200051

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	
CZ000007467921	<b>MM</b>	EVER-GREEN-VIEW ELSA-ET US000129740913	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	67	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	550
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1520</b>				<b>485</b>	<b>-6</b>	<b>-0,41</b>	<b>1</b>	<b>-0,29</b>	
								<b>SB</b>	3,33
								poradie	1075.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 5	Dcéry	15	79,8	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	1,26
									poradie	115.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	-0,25									
Šírka hrudníka	1,21									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	-1,36									
Uhol paznechtu	1,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-0,79									
Zadná výška vemena	1,37									
Šírka vemena	2,38									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	1,17									
Chôdza	-0,98									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér

82,7	<b>Stavba</b>	<b>0,46</b>
80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,00</b>
80,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,47</b>
77,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,28</b>
	<b>SHI</b>	<b>67,2</b>
	poradie	246.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLUE-HAVEN-LTD BRICK-ET</b>	<b>US000133906051</b>	<b>28.11.2002</b>	<b>PEL-035</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2003
		CA	DC106410

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA0000006026421	<b>MO</b>	COMESTAR L OR BLACK-ET CA0000005311227	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
WILCOXVIEW PATRON BROOKE-ET US000017385124	<b>MM</b>	ROYLANE LEADMAN BELLA-ET US000014423667	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	656	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	759
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13662				-42	19	0,36	5	0,12	<b>SB</b>
									378.
									1275.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	34 / 9	Dcéry	191	80,7	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	1,25
									116.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,75									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	0,60									
Hĺbka tela	1,29									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zbokú	0,16									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	1,37									
Dĺžka ceckov	-0,89									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	-0,17									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	1,39									
Postavenie zadných ceckov	1,62									
Chôdza	1,13									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	1,12
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,69
	82,0	<b>Končatiny</b>	0,46
	77,8	<b>Vemeno</b>	0,55
		<b>SHI</b>	73,3
		poradie	218.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG ALBERO ELDORADO-ET</b>	<b>NL000736800220</b>	<b>29.04.2015</b>	<b>MGL-011</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2015
		DE	DNA 15/35395

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
BACON-HILL MONTROSS-ET		US003006972816	LU-052
US000071703339	<b>MO</b>	UNIQUE-STYLE BOLTON MONEY	
		US000139121711	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
ALL.NURE SUPERSIRE ELEONOR-ET		US000069981349	EMY-028
IT033990320525	<b>MM</b>	ALL.NURE MOM ELESTAR-ET	
		IT033990262896	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	72	Dcéry	2143	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	4305
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>20219</b>				960	30	-0,12	33	0,05	<b>SB</b>
									poradie
									16.
									<b>SB</b>
									2,96
									poradie
									585.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	112 / 30	Dcéry	599	82,2	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	1,25
									poradie	117.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	-0,69									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	-1,83									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,73									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	0,46									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	1,75									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér	86,1	<b>Stavba</b>	0,61
		<b>Mliečna pevnosť</b>	0,22
	81,9	<b>Končatiny</b>	1,83
		<b>Vemeno</b>	0,99
	83,7	<b>SHI</b>	182,1
		poradie	19.
	79,7		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OH-RYAN GARTER DYNAMITE-ET</b>	<b>US000133381795</b>	<b>09.10.2002</b>	<b>LAB-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.04.2003
		US	IMMGN 9463A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399
WELCOME GARTER-ET US000017131025 LAB-002	<b>MO</b>	WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
KINBUR STORMY DELLA-ET US000122162633	<b>MM</b>	SNOW-N DESTINYS BETIA US000014882656

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>73</b>	Dcéry	<b>1399</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-184</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	578.
<b>30395</b>				<b>19</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>-4</b>	<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	889.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>74 / 22</b>	Dcéry	<b>522</b>	79,8	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,24</b>
									poradie	118.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	1,41									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,51									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	0,78									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	0,63									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	1,10									

priemer dcér

83,8	<b>Stavba</b>	<b>0,63</b>
------	---------------	-------------

80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,50</b>
------	------------------------	-------------

80,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,83</b>
------	------------------	-------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,89</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>44,1</b>
--	------------	-------------

poradie 337.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ECLAIREUR</b>	<b>FR004526109228</b>	<b>06.03.2009</b>	<b>BW-044</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2010
		FR	F/S 540571

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SILDAHL AIRRAID US000131688542	<b>MO</b>	SILDAHL MANFRED AIR ATTACK US000127745181
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
VALERIANE FR002141062370	<b>MM</b>	REMARLINDA FR002100001532

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>85</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1183</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1768</b>				<b>-264</b>	<b>-7</b>	<b>0,05</b>	<b>-1</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,45</b>
								poradie	1200.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 5</b>	Dcéry	<b>33</b>	80,8	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,24</b>
									poradie	119.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	0,49									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zboku	-1,58									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	1,14									
Postavenie predných ceckov	1,65									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	1,26									
Závesný väz	0,08									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér

85,4	<b>Stavba</b>	<b>1,04</b>
81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,20</b>
81,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,49</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,20</b>
	<b>SHI</b>	<b>13,4</b>
	poradie	475.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SNOWBIZ SYMION-ET</b>	<b>NL000548077232</b>	<b>29.08.2013</b>	<b>MED-060</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2013
		DE	13/13766

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DYMMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723	<b>MO</b>	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER-ET CA000106807371	<b>MM</b>	GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY CA000104862616

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	112	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2894
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2527				566	37	0,23	17	-0,02	
								<b>SB</b>	2,81
								poradie	61.
								poradie	371.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 3	Dcéry	50	82,4	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	1,24
									poradie	120.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-1,80									
Postoj zadných konč.zboku	-1,84									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,55									
Postavenie predných ceckov	1,12									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	1,37									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,62									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	84,8	<b>Stavba</b>	0,19
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,46
	84,1	<b>Končatiny</b>	1,05
	80,8	<b>Vemeno</b>	1,26
		<b>SHI</b>	138,4
		poradie	52.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRIGEEN GIVENCHY-ET</b>	<b>US000128226159</b>	<b>01.09.1999</b>	<b>SOM-009</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.11.2000
		CAN	BTIG262315A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	<b>MO</b>	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	
BRIGEEN MANDEL GOLDA-ET US000015827717	<b>MM</b>	ROYLANE LEADMAN GLORY-ET US000014670244	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>90</b>	Dcéry	<b>2238</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1638</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>43382</b>				<b>545</b>	<b>18</b>	<b>-0,06</b>	<b>6</b>	<b>-0,21</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,60</b>
								poradie	159.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>69 / 18</b>	Dcéry	<b>368</b>	79,4	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,23</b>
									poradie	121.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	1,60									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,80									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,66									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	0,31									
Zadná výška vemena	1,12									
Šírka vemena	1,74									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,73									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér	83,0	<b>Stavba</b>	<b>0,22</b>
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,10</b>
	78,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,28</b>
	77,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,41</b>
		<b>SHI</b>	<b>99,5</b>
		poradie	134.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG PLUTO-ET</b>	<b>NL000758140225</b>	<b>11.01.2015</b>	<b>MGL-010</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.11.2015
		DE	15/H7207

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
LARCREST COMMANDER-ET		US003006972816	LU-052
US000058591942	<b>MO</b>	LARCREST CALINDA-ET	
		US000070119330	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
ALLNURE NUMERO UNO PEPITA-ET		IT017990915143	MED-038
IT033990305992	<b>MM</b>	MURI PLANET POPSY	
		IT004990755551	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	36	Dcéry	848	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	4542
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10561</b>				<b>933</b>	<b>37</b>	<b>0,00</b>	<b>35</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,70
								poradie	240.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	61 / 14	Dcéry	290	81,5	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	1,23
									poradie	122.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	1,89									
Šírka hrudníka	-1,56									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,88									
Postavenie predných ceckov	1,36									
Dĺžka ceckov	-1,73									
Zadná výška vemena	0,96									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	1,97									
Telesná kondícia	-1,32									

priemer dcér	85,6	<b>Stavba</b>	0,19
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,71
	83,2	<b>Končatiny</b>	1,57
	78,7	<b>Vemeno</b>	1,11
		<b>SHI</b>	188,5
		poradie	16.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LIEK-ET</b>	<b>DE000580392685</b>	<b>12.08.2005</b>	<b>LOG-011</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2005
		DE	05/41676

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MASAL LUCKY RED-ET
LUDOX		US000002228267
DE000578720303	<b>MO</b>	MAIKE
LOG-010		DE000577226099
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEE-ET
RH MEGGILE		CA000005757117
DE000578236019	<b>MM</b>	RH MEGGY
		DE000577087100

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	277	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-515
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5140</b>				<b>-418</b>	<b>6</b>	<b>0,42</b>	<b>-2</b>	<b>0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,44</b>
								poradie	1189.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 3	Dcéry	33	80,3	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	1,23
									poradie	123.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,53									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	0,37									
Zadná výška vemena	0,27									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	1,19									
Hĺbka vemena	0,28									
Šírka zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	2,92									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	-1,48									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	<b>1,25</b>
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,02</b>
	82,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,71</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,11</b>
		<b>SHI</b>	<b>33,3</b>
		poradie	367.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DOBRONIN RAFAEL-ET</b>	<b>CZ000809404061</b>	<b>02.08.2012</b>	<b>CSN-001</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2013
		CZ	1300632

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
O-COSMOPOLITAN-ET		US000060597003
NL000570438074	<b>MO</b>	LARCREST COSMOPOLITAN
BS-060		US000052475668
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SCHILLVIEW GARRETT-ET
DOBRONIN MARTA 20		US000052805710
CZ000436028961	<b>MM</b>	DOBRONIN MARTA 3
		CZ000326599961

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	414	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2651
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8425</b>				<b>564</b>	<b>22</b>	<b>-0,01</b>	<b>20</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	2,71
								poradie	74.
									245.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 10	Dcéry	87	81,4	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	1,22
									poradie	124.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,79									
Šírka hrudníka	0,76									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	-1,85									
Postoj zadných konč.zboku	-1,37									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	2,26									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	0,64									
Závesný väz	0,38									
Hĺbka vemena	1,07									
Šírka zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	2,18									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	0,41									

priemer dcér

86,2	<b>Stavba</b>	<b>1,09</b>
81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,45</b>
81,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,49</b>
78,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,05</b>
	<b>SHI</b>	<b>130,3</b>
	poradie	64.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORSAN BORIS</b>	<b>CA000007611440</b>	<b>05.06.2007</b>	<b>LU-046</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.11.2007
		CA	DC194949

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
OCEAN-VIEW DURHAM DORIS-ET US000130824028	<b>MM</b>	CREEK AIRLINER DOREEN-ET US000015926518	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	301	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	819
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	367.
<b>6148</b>				<b>88</b>	<b>7</b>	<b>0,05</b>	<b>8</b>	<b>0,10</b>	<b>SB</b>
								poradie	844.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 6	Dcéry	80	82,0	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	1,21
									poradie	125.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	0,80									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	1,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,45									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,83									
Zadná výška vemena	0,59									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	2,29									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,25									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

84,7	<b>Stavba</b>	<b>0,97</b>
82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,59</b>
84,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,78</b>
79,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,79</b>
	<b>SHI</b>	<b>73,7</b>
	poradie	215.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SEWARDS-FOLLY GERONIMO-ET</b>	<b>US000061790446</b>	<b>08.06.2004</b>	<b>FOM-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2004
		USA	HU2004001811

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
TIMLYNN THRONE-ET US000017365519	<b>MO</b>	RAGANCREST HUNTER TIFFANY US000015716255	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
GATEWAY-ACRES DAPHNE-ET US000121675019	<b>MM</b>	WAY-CIN ROYAL DUNN US000015084363	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	81	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1275	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1566				-282	-9	0,02	-1	-0,03	<b>SB</b>	2,60
									poradie	869.
									poradie	158.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 7	Dcéry	22	79,4	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	1,21
									poradie	126.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,63									
Mliečny charakter	-0,25									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	0,46									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,91									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	1,81
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,31
	78,6	<b>Končatiny</b>	-0,33
	78,0	<b>Vemeno</b>	1,08
		<b>SHI</b>	9,3
		poradie	491.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX-ET</b>	<b>CA000011445882</b>	<b>26.10.2012</b>	<b>MED-057</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.01.2015
		CA	DC327173

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	<b>MO</b>	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004
ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA-ET CA000010945258	<b>MM</b>	FLEURY GEN BAXTER LISA-ET CA000105353207

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	107	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	3312	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2187				838	30	-0,05	21	-0,10	<b>SB</b>	2,68
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 2	Dcéry	88	84,3	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	1,21
									poradie	127.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-1,27									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	1,43									
Postavenie predných ceckov	1,46									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	-1,25									
Závesný väz	3,56									
Hĺbka vemena	1,10									
Šírka zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	2,30									
Chôdza	2,58									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér

87,2	<b>Stavba</b>	0,60
------	---------------	------

83,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,38
------	------------------------	-------

85,3	<b>Končatiny</b>	1,42
------	------------------	------

82,9	<b>Vemeno</b>	1,18
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	150,0
--	------------	-------

poradie 41.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORMANNA BUCKEYE SUBLIME</b>	<b>US000138124542</b>	<b>12.12.2006</b>	<b>BW-058</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2007
		US	M07030405

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	<b>MO</b>	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
NORMANNA DURHAM SAMBRA US000130752064	<b>MM</b>	NORMANNA LINDY SAMBRA US000121491235

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	284	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-118	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5526</b>				205	-7	-0,27	-3	-0,20	<b>SB</b>	3,27
									poradie	570.
									poradie	1004.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 12	Dcéry	116	81,8	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	1,21
									poradie	128.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,92									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-1,11									
Uhol paznechtu	0,62									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	0,60									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	-0,03									
Šírka zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	2,15									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

86,1	<b>Stavba</b>	1,03
------	---------------	------

81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,08
------	------------------------	-------

83,5	<b>Končatiny</b>	1,57
------	------------------	------

79,3	<b>Vemeno</b>	0,70
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	44,7
--	------------	------

poradie 333.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KINGS-RANSOM M DUCE-ET</b>	<b>US000060082142</b>	<b>01.10.1999</b>	<b>PEL-024</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.08.2004
		USA	DC124272

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
CAROL PRELUDE MTOTO-ET		CA000000392457	STB-016
IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET	
		US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET	
KINGS-RANSOM CEL DIMA-ET		NL000460508522	
US000015942037	<b>MM</b>	KINGS-RANSOM MSCOT DIXIE-ET	
		US000014744241	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	316	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1872
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7227				490	18	-0,03	11	-0,09	<b>SB</b>
									poradie
									157.
									<b>SB</b>
									2,82
									poradie
									385.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	45 / 15	Dcéry	209	79,9	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	1,20
									poradie	129.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-1,10									
Uhol paznechtu	-1,17									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	1,68									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	1,83									
Postavenie zadných ceckov	1,83									
Chôdza	3,26									
Telesná kondícia	1,25									

priemer dcér

81,4	<b>Stavba</b>	-0,79
------	---------------	-------

79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,36
------	------------------------	------

80,3	<b>Končatiny</b>	1,11
------	------------------	------

79,1	<b>Vemeno</b>	2,35
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	105,7
--	------------	-------

poradie 124.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEHOX LAREZ-ET</b>	<b>CA000100745737</b>	<b>20.06.2002</b>	<b>BW-031</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.2003
		CA	DC88705

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
BENNER AEROWOOD-ET CA000006682654 BW-017	<b>MO</b>	LEXOUS AEROSTAR RIA-ET CA000005557303	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEE-ET CA000005757117	<b>RAR-001</b>
LEHOX LEE FABIENNE CA000010600336	<b>MM</b>	LEHOX SUPERSIRE FABYA CA000006463087	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>370</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>258</b>
Počet kontrol	<b>6870</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-57</b>	Tuk	<b>15</b>	%	<b>0,29</b>
		Bielk	<b>-1</b>	%	<b>0,01</b>	<b>SB</b>	<b>2,59</b>	poradie	144.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 5</b>	Dcéry	<b>56</b>	80,6	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,20</b>
									poradie	130.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,05									
Mliečny charakter	1,68									
Šírka hrudníka	-1,16									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-1,61									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	1,17									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	1,25									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	0,84									
Hĺbka vemena	0,87									
Šírka zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	1,92									
Chôdza	-1,29									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér	<b>84,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,53</b>
	<b>81,3</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,90</b>
	<b>81,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,41</b>
	<b>77,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,96</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,0</b>
		poradie	280.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AVENHAM RORY PI-ET</b>	<b>GB181649101216</b>	<b>03.01.2006</b>	<b>PEL-045</b>
Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.03.2006
		NL	138678

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
AVENHAM OUTSIDE J ROLLS GB000009878292	<b>MM</b>	AVENHAM JUROR ROLLS-ET GB000009084128

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	223	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	985
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4285</b>				223	20	0,19	2	-0,11	<b>SB</b>
									poradie
									335.
									<b>SB</b>
									2,56
									poradie
									122.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	38	81,5	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	1,20
									poradie	131.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,19									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	1,33									
Hĺbka tela	1,69									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-0,64									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	0,79									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	1,04									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	0,30									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	1,51
------	---------------	------

81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,18
------	------------------------	------

83,4	<b>Končatiny</b>	0,62
------	------------------	------

78,2	<b>Vemeno</b>	0,00
------	---------------	------

<b>SHI</b>	78,2
------------	------

poradie 201.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GELEJ ZSILETT OUTSIDE</b>	<b>HU003021656104</b>	<b>04.09.2000</b>	<b>PEL-020</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.09.2001
		HUN	24420/01

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	<b>MO</b>	COMESTAR L OR BLACK-ET CA000005311227	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	
AALTJE 387 HU003021603939	<b>MM</b>	AALTJE 387 NL000839843241	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>734</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-515</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14686</b>				<b>-104</b>		<b>-3</b>	<b>0,00</b>	<b>-4</b>	<b>-0,03</b>
								<b>SB</b>	<b>2,67</b>
								poradie	208.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>21 / 15</b>	Dcéry	<b>85</b>	79,5	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,20</b>
									poradie	132.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,03									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,42									
Uhol paznechtu	1,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,76									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	-0,30									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	0,77									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	1,02									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér

84,1	<b>Stavba</b>	<b>1,27</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,72</b>
80,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,59</b>
76,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,08</b>
	<b>SHI</b>	<b>32,1</b>
	poradie	375.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COYNE-FARMS DAMAR-ET</b>	<b>US000135509942</b>	<b>04.06.2004</b>	<b>MED-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.2005
		USA	HU2005003431

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
RICH-J SOSA-ET US000125997863	<b>MO</b>	SILDAHL-EAGLE BW SPICEY-ET US000015806051
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 <b>ARS-015</b>
COYNE-FARMS RUDOLPH DAFFY US000018044589	<b>MM</b>	COYNE-FARMS MERRILL DAISY US000015889098

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>35</b>	Dcéry	<b>81</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>482</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1768</b>				<b>327</b>	<b>-2</b>	<b>-0,25</b>	<b>1</b>	<b>-0,19</b>	<b>SB</b>
									poradie 440.
									<b>3,01</b>
									poradie 664.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 9</b>	Dcéry	<b>24</b>	80,2	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,19</b>
									poradie 133.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,62									
Mliečny charakter	-1,14									
Šírka hrudníka	1,04									
Hĺbka tela	2,19									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	2,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	1,90									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	0,72									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	2,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	<b>2,86</b>
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,00</b>
	80,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,22</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,53</b>
		<b>SHI</b>	<b>62,5</b>
		poradie	257.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOMAZ OMAN KRAMER 561-ET</b>	<b>US000061802729</b>	<b>14.04.2004</b>	<b>MED-020</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.11.2004
		US	M04001263

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436
BOMAZ HERSHEL 2387-ET US000060413656	<b>MM</b>	DALSE BOMAZ-1551 US000120838747

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>849</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3618</b>
Počet kontrol	<b>18239</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>1100</b>	Tuk	<b>22</b>	%	<b>-0,30</b>
		Bielk	<b>23</b>	%	<b>-0,21</b>	<b>SB</b>	<b>2,83</b>	poradie	34.
								poradie	396.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>136 / 21</b>	Dcéry	<b>504</b>	81,6	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,19</b>
									poradie	134.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,91									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	0,44									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,79									
Uhol paznechtu	1,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,93									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,08									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	1,07									
Šírka zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	1,56									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

85,2	<b>Stavba</b>	<b>1,10</b>
81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,49</b>
83,6	<b>Končatiny</b>	<b>2,71</b>
79,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,06</b>
	<b>SHI</b>	<b>158,8</b>
	poradie	36.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KING-EMERLING FUTURE-ET</b>	<b>US000066676829</b>	<b>26.10.2009</b>	<b>BS-069</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.08.2010
		US	M10067702

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
HONEYCREST SHOTTLE FAITH-ET US000062626509	<b>MM</b>	HONEYCREST FLOWER GIRL-ET US000133066324
		PEL-033

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>8</b>	Dcéry	<b>79</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3263</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1715</b>				<b>1048</b>	<b>14</b>	<b>-0,41</b>	<b>22</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,80</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 5</b>	Dcéry	<b>53</b>	81,9	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,19</b>
									poradie	135.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,25									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	1,22									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	1,88									
Závesný väz	2,12									
Hĺbka vemena	0,87									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér	<b>84,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,33</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,30</b>
	<b>81,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,15</b>
	<b>82,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>2,41</b>
	<b>80,4</b>	<b>SHI</b>	<b>147,8</b>
		poradie	42.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG MYRACHIP-ET</b>	<b>NL000874602904</b>	<b>28.10.2012</b>	<b>GAD-020</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2012
		DE	12/15046

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002
MR CHASSITY GOLD CHIP-ET US000140145553	<b>MO</b>	REGANCREST S CHASSITY-ET US000062496899
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361
FOX BERRY STREAM MYRA 619-ET US000063203661	<b>MM</b>	MS HEARTBEAT JM MAGGIE MAE US000133912027

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	1291	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	2391
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24944</b>				<b>564</b>	<b>35</b>	<b>0,20</b>	<b>10</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	2,17
								poradie	100.
								poradie	9.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	82 / 23	Dcéry	329	81,8	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	1,19
									poradie	136.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,28									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	-1,98									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,16									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	1,63									
Postavenie predných ceckov	1,91									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	1,67									
Hĺbka vemena	2,87									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,02									
Postavenie zadných ceckov	1,38									
Chôdza	0,85									
Telesná kondícia	-0,47									

priemer dcér

86,8	<b>Stavba</b>	1,73
81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,02
82,8	<b>Končatiny</b>	-0,00
79,1	<b>Vemeno</b>	0,71
	<b>SHI</b>	120,9
	poradie	83.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORGON</b>	<b>DE000113989028</b>	<b>16.10.2003</b>	<b>FOM-013</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2004
		DEU	04/31648

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822
US000017349617		LAD-009
FOM-004	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA
		US000015172400
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WA-DEL CONVINCER-ET
HEIDEREBE		US000002249055
DE000112353690		ELN-002
	<b>MM</b>	HEIDERO100
		DE000108688200

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>91</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-4081</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1656</b>				<b>-971</b>	<b>-27</b>	<b>0,21</b>	<b>-31</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,65</b>
								poradie	1408.
									188.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 10</b>	Dcéry	<b>29</b>	79,5	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,18</b>
									poradie	137.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	1,39									
Šírka hrudníka	1,51									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,19									
Uhol paznechtu	1,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	1,76									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	2,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,73									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	-0,58									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	<b>1,65</b>
80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,21</b>
77,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,10</b>
77,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,02</b>
	<b>SHI</b>	<b>-78,0</b>
	poradie	853.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SUNNYLODGE JENITOR-ET</b>	<b>CA000010711801</b>	<b>26.02.2000</b>	<b>PEL-026</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2000
		CAN	BT454541

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DOMBINATOR-ET NL000316418898	CLE-023
SUNNYLODGE DOMBINATOR JENNY-ET CA000006552194	<b>MM</b>	SUNNYLODGE JENNIFER-ET CA000005858134	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	74	Dcéry	1139	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	781
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	373.
<b>20896</b>				-50	15	0,28	7	<b>SB</b>	2,69
								poradie	220.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	38 / 13	Dcéry	243	79,2	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	1,18
								poradie	138.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	1,28									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	1,25									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	1,40									
Telesná kondícia	-1,13									

priemer dcér	82,8	<b>Stavba</b>	0,45
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,10
	78,9	<b>Končatiny</b>	0,37
	77,3	<b>Vemeno</b>	1,18
		<b>SHI</b>	71,2
		poradie	227.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GILLETTE JUNGE-ET</b>	<b>CA000007816598</b>	<b>26.07.2006</b>	<b>PEL-048</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2007
		CA	DC184805

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
GILLETTE BRILEA FBI-ET CA000008209524	<b>MO</b>	GILLETTE BRILEA BELLE FLEUR-ET CA000006735509
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
GELLETT-I DURHAM JERICHO CA000008143479	<b>MM</b>	WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>12</b>	Dcéry	<b>314</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-664</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	712.
<b>5925</b>				<b>-82</b>	<b>-17</b>	<b>-0,25</b>	<b>-2</b>	<b>SB</b>	<b>2,30</b>
								poradie	25.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 4</b>	Dcéry	<b>98</b>	81,4	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,17</b>
								poradie	139.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	-0,21									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,42									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	0,16									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	1,50									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	1,40									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	<b>0,77</b>
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,23</b>
	82,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,60</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,96</b>
		<b>SHI</b>	<b>26,6</b>
		poradie	405.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LEMUST-ET</b>	<b>CA000105753020</b>	<b>05.07.2009</b>	<b>BS-072</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2010
		CA	DC252257

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
COMESTAR LAUTAMIA BOLTON-ET CA000104226402	<b>MM</b>	COMESTAR LAUTAMIE TITANIC-ET CA000101760630

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	313	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2748
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6754</b>				<b>669</b>	<b>18</b>	<b>-0,14</b>	<b>21</b>	<b>-0,01</b>	
								<b>SB</b>	2,79
								poradie	69.
									341.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 3	Dcéry	43	80,7	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	1,17
									poradie	140.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	1,59									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	-0,77									
Sklon zadku	1,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,29									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	1,97									
Postavenie predných ceckov	2,11									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	1,88									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	1,72									
Šírka zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,78									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	-1,50									

priemer dcér

86,3 **Stavba** 0,64

81,4 **Mliečna pevnosť** 1,02

81,4 **Končatiny** 0,22

77,3 **Vemeno** 1,07

**SHI** 131,3

poradie 62.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPURIUS-ET</b>	<b>DE000114118268</b>	<b>25.10.2003</b>	<b>SOM-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2004
		DEU	04/31632

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	<b>MO</b>	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
CONGO DK002441200975	<b>MM</b>	CLASSIC DK002441200728

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>108</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1192</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2185</b>				<b>31</b>	<b>-20</b>	<b>-0,39</b>	<b>-11</b>	<b>-0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,39</b>
								poradie	1136.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 10</b>	Dcéry	<b>25</b>	78,8	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,17</b>
									poradie	141.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	-0,53									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-1,35									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	0,83									
Postavenie predných ceckov	-0,23									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér	<b>81,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,26</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,86</b>
	<b>78,4</b>		
		<b>Končatiny</b>	<b>0,75</b>
	<b>80,2</b>		
		<b>Vemeno</b>	<b>0,64</b>
	<b>77,1</b>		
		<b>SHI</b>	<b>10,3</b>
		poradie	488.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DONNANDALE JUGGERNAUT-ET</b>	<b>CA000011458020</b>	<b>08.07.2012</b>	<b>AML-011</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.04.2013
		CA	DC321565

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919
CA000011104016		AML-004
AML-016	<b>MO</b>	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
		US000139232811
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
BENNER PLANET JAKOVA-ET		US000060597003
CA000009989189		BS-050
	<b>MM</b>	BENNER GOLDWYN JAMARCO-ET
		CA000007846683

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	11	Dcéry	548	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2245
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12301				449	8	-0,17	22	0,15	
								<b>SB</b>	2,32
								poradie	115.
									30.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	22 / 5	Dcéry	159	82,0	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,17
									poradie	142.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,54									
Mliečny charakter	1,27									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,99									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	1,68									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-0,81									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	1,65									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,00									
Postavenie zadných ceckov	1,79									
Chôdza	1,94									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	1,35
	82,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,21
	83,7	<b>Končatiny</b>	1,16
	78,8	<b>Vemeno</b>	0,00
		<b>SHI</b>	115,7
		poradie	93.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SOKO RED</b>	<b>DE000355443635</b>	<b>18.03.2013</b>	<b>MED-064</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2013
		DE	13/11758

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
POPPE SNOW-ET NL000546483691	<b>MO</b>	POPPE PIETJE 519 NL000584280939
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET US000052805723
PAOLA DE000354256148	<b>MM</b>	PAMELA DE000351972622

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>491</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1942</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4974</b>				<b>594</b>	<b>0</b>	<b>-0,37</b>	<b>17</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,34</b>
								poradie	145.
								poradie	1085.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 1</b>	Dcéry	<b>44</b>	81,8	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,17</b>
									poradie	143.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,23									
Mliečny charakter	1,48									
Šírka hrudníka	-1,14									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zboku	-1,64									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	2,73									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-1,46									
Hĺbka vemena	2,83									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	2,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	1,31									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér

86,6	<b>Stavba</b>	<b>0,96</b>
------	---------------	-------------

81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,60</b>
------	------------------------	-------------

83,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,46</b>
------	------------------	-------------

78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,15</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>106,4</b>
--	------------	--------------

poradie 123.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORI-ET</b>	<b>NL000362231722</b>	<b>06.11.2003</b>	<b>FOM-023</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.01.2004
		NL	107890

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822
US000017349617	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA NOVALIS
FROUKJE 277		NL000817118723
NL000226625548	<b>MM</b>	FROUKJE 219
		NL000838621088

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	197	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-448
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	654.
<b>3465</b>				-254	-8	0,03	2	<b>SB</b>	3,47
								poradie	1218.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	10	80,3	Rel.	53 %	<b>TYP</b>	1,17
								poradie	144.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-1,63									
Uhol paznechtu	1,99									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	1,58									
Šírka vemena	2,22									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,76									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	0,64
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,65
	83,5	<b>Končatiny</b>	0,69
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,81
		<b>SHI</b>	32,9
		poradie	370.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HAMMER-CREEK GOLD KOLTON-ET</b>	<b>US000062738964</b>	<b>29.12.2005</b>	<b>GAD-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2006
		US	M06018372

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FUTURALAND ZADE-ET US000125349240
HAMMER-CREEK ZADE KLASSIC US000060822636	<b>MM</b>	HAMMER-CREEK KATELYN-ET US000060430342

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	364	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-806
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6774				-48	-8	-0,11	-8	-0,15	
								<b>SB</b>	2,63
								poradie	181.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	56 / 13	Dcéry	186	82,1	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	1,17
									poradie	145.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,10									
Mliečny charakter	1,47									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,96									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	1,77									
Zadná výška vemena	1,89									
Šírka vemena	0,74									
Závesný väz	0,77									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér

85,1	<b>Stavba</b>	0,62
------	---------------	------

81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,47
------	------------------------	------

83,5	<b>Končatiny</b>	0,54
------	------------------	------

80,1	<b>Vemeno</b>	1,16
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	21,9
--	------------	------

poradie 427.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENOS HAGGART-ET</b>	<b>CZ000019887071</b>	<b>14.08.2003</b>	<b>FOM-012</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.2004
		CSK	0400677

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	
BEAVER RAY OUTSIDE MIRANA CA000010676041	<b>MM</b>	BEAVER RAY SKYCHIEF MIRA CA000006531297	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	83	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1454	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1656				420	21	0,07	5	-0,17	<b>SB</b>	2,88
									poradie	236.
									poradie	451.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	19 / 12	Dcéry	28	79,1	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	1,17
									poradie	146.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	-1,01									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	1,52									
Dĺžka ceckov	-1,59									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-0,50									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	1,02									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	0,72									

priemer dcér	83,2	<b>Stavba</b>	1,36
	77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,07
	79,1	<b>Končatiny</b>	0,89
	77,5	<b>Vemeno</b>	0,65
		<b>SHI</b>	91,2
		poradie	156.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOUDINO</b>	<b>DE00000671162</b>	<b>29.07.2002</b>	<b>JAT-004</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		DEU	02/9597

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
LOUDHOEVE NL000141080516	<b>MO</b>	PIETJE 491 NL000706599761
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
JOKER DE000577297705	<b>MM</b>	FARNEAR MAS JACKI JADE-ET US000014848361

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>38</b>	Dcéry <b>82</b>	Rel. <b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-982</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>1677</b>		<b>-27</b>	<b>-21</b>	<b>-0,36</b>	<b>-6</b>	<b>-0,11</b>
					<b>SB</b>	<b>3,05</b>
					poradie	797.
						<b>699.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>13 / 10</b>	Dcéry <b>23</b>	<b>80,0</b>	Rel. <b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,16</b>
						poradie	147.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,72									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-1,62									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	1,92									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	1,21									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	1,03									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,17									
Postavenie zadných ceckov	1,68									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

<b>84,2</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,61</b>
<b>78,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,54</b>
<b>80,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,68</b>
<b>78,9</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>16,3</b>
	poradie	458.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WILDER HAMSTER-ET</b>	<b>DE000538555316</b>	<b>14.12.2014</b>	<b>MGL-020</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.2015
		DE	15/B165

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
COMESTAR LINEMAN-ET		US003006972816	LU-052
CA000107870104	<b>MO</b>	COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN-ET	
		CA000106676836	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SANDY-VALLEY SALOON-ET	
WILDER HIRA-ET		US000070358061	MED-077
DE000537836680	<b>MM</b>	KONNY	
		DE000537116091	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	309	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2097
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3828</b>				<b>532</b>	<b>12</b>	<b>-0,16</b>	<b>16</b>	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>
									poradie
									131.
									<b>SB</b>
									2,92
									poradie
									520.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 5	Dcéry	60	82,3	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	1,16
									poradie	148.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,34									
Mliečny charakter	-0,70									
Šírka hrudníka	0,76									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	-1,05									
Uhol paznechtu	-0,11									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	0,00									
Zadná výška vemena	1,99									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	1,35									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,06									
Postavenie zadných ceckov	0,29									
Chôdza	1,26									
Telesná kondícia	0,34									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	1,14
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,52
	83,1	<b>Končatiny</b>	0,45
	80,3	<b>Vemeno</b>	1,25
		<b>SHI</b>	110,8
		poradie	105.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OLIVEHOLME AEROLINE-ET</b>	<b>CA000005429693</b>	<b>09.06.1991</b>	<b>ARS-022</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.10.1991
		CAN	257881

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
OLIVEHOLME MARK BECKY CA0000004630016	<b>MM</b>	OLIVEHOLME DUTCHESS CA0000004282351

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	377	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1441	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7887				437	14	-0,05	7	-0,14	<b>SB</b>	3,07
									poradie	239.
									poradie	724.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 15	Dcéry	123	78,3	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,16
									poradie	149.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zboku	-0,70									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,63									
Dĺžka ceckov	-0,03									
Zadná výška vemena	1,26									
Šírka vemena	1,84									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	0,33
77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,36
78,4	<b>Končatiny</b>	0,47
77,9	<b>Vemeno</b>	1,31
	<b>SHI</b>	90,6
	poradie	163.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MASCOL-ET</b>	<b>DE000578891748</b>	<b>13.07.2000</b>	<b>PEL-031</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		DE	05/2465

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
ELAINE NL000211251345	<b>MM</b>	DE EUGENIE NL000831894607	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	86	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	2578	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1237				246	34	0,40	20	0,25	<b>SB</b>	2,33
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	52	80,0	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	1,15
									poradie	150.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	1,18									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,73									
Uhol paznechtu	-1,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	-1,72									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,22									
Postavenie zadných ceckov	2,24									
Chôdza	2,04									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	83,5	<b>Stavba</b>	0,37
	79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,38
	80,4	<b>Končatiny</b>	0,81
	78,1	<b>Vemeno</b>	0,80
		<b>SHI</b>	125,3
		poradie	77.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TULIP</b>	<b>NL00000831039</b>	<b>09.06.2000</b>	<b>TUL-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.08.2000
		NLD	52179

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326
SUBLIEM TULIP RED NL000815222426 NIK-001	<b>MO</b>	BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGLEA LEADER US000001926780
RED ROSE NL000113885279	<b>MM</b>	STOOKEY EP BLACKROSE-ET US000014085789

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	77	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-2041	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1449</b>				<b>-535</b>	<b>-15</b>	<b>0,10</b>	<b>-14</b>	<b>0,06</b>		
								<b>SB</b>	<b>2,69</b>	
								poradie	1069.	
									poradie	230.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 5	Dcéry	11	78,6	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	1,14
									poradie	151.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	0,85									
Sklon zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zboku	0,79									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,10									
Postavenie predných ceckov	2,12									
Dĺžka ceckov	0,32									
Zadná výška vemena	1,47									
Šírka vemena	3,05									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	1,55									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,90									

priemer dcér	81,6	<b>Stavba</b>	<b>0,47</b>
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,48</b>
	78,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,81</b>
	76,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,55</b>
		<b>SHI</b>	<b>-17,0</b>
		poradie	622.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRIBALDI</b>	<b>NL000396302665</b>	<b>18.07.2005</b>	<b>LEO-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.11.2006
		NL	149147

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FRANKENHOF LUCKY LEO NL000777133097
IJSSELVLIEDT 140 NL000235387828	<b>MO</b>	IJSSELVLIEDT ROZA 105 NL000857556165
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARCHIBALD NL000811488961
KINGFARM HOLSEINS GUSTA 281 NL000240593618	<b>MM</b>	KINGFARM HOLSTEINS GUSTA 281 NL000179890811

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	87	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1410
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1834</b>				-477	-2	0,30	-11	0,09	
								<b>SB</b>	3,31
								poradie	1052.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 7	Dcéry	18	79,7	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	1,12
									poradie	152.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,06									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zboku	-0,34									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	-1,28									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	2,22									
Šírka vemena	1,06									
Závesný väz	0,74									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	1,82									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	0,87									
Telesná kondícia	0,80									

priemer dcér	83,4	<b>Stavba</b>	0,94
	78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,57
	81,1	<b>Končatiny</b>	0,66
	77,4	<b>Vemeno</b>	1,35
		<b>SHI</b>	1,6
		poradie	542.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GANVO ALEXANDER</b>	<b>NL000272173125</b>	<b>14.07.2000</b>	<b>JAT-007</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.03.2005
		NL	56362

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
WOUDHOEVE RUSSEL NL000141079778	<b>MO</b>	PIETJE 478 NL000706423415
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
GANVO ANNEMOON NL000174238496	<b>MM</b>	GANVO FLEUR-ET NL000808490814

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>13</b>	Dcéry	<b>217</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1410</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4034</b>				<b>155</b>	<b>14</b>	<b>0,12</b>	<b>13</b>	<b>0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,13</b>
								poradie	248.
								poradie	810.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 4</b>	Dcéry	<b>179</b>	79,9	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,12</b>
									poradie	153.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	0,69									
Hĺbka tela	0,06									
Sklon zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	2,27									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	1,68									
Telesná kondícia	1,33									

priemer dcér

81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,17</b>
79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,13</b>
80,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,34</b>
79,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,69</b>
	<b>SHI</b>	<b>88,1</b>
	poradie	172.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUSLAK MORTY PLUTO-ET</b>	<b>SK000673706201</b>	<b>24.01.2004</b>	<b>FOM-017</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H93,8 S 6,2
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.01.2006
		SK	0341/31

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822 LAD-009
US000017349617	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOW BRIDGE MILLION-ET
PAVLINKA		CA000005410058 ARS-008
SK000067275843	<b>MM</b>	SK000033867823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	80	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-624
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1480</b>				<b>66</b>	<b>-14</b>	<b>-0,30</b>	<b>-5</b>	<b>-0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 1103.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	24	79,5	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	1,11
									poradie	154.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,59									
Šírka hrudníka	1,96									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zbokú	1,05									
Uhol paznechtu	-1,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	1,10									
Šírka vemena	1,78									
Závesný väz	1,43									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,89									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	1,43									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,83</b>
	77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,01</b>
	80,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,43</b>
	79,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,49</b>
		<b>SHI</b>	<b>25,3</b>
		poradie	413.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY STARRING-ET</b>	<b>US000070358053</b>	<b>29.03.2011</b>	<b>MED-032</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2012
		CA	DC298413

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313	MED-012
US000061898306	<b>MO</b>	REGANCREST ITO ISA	
MED-040		US000060870571	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE		US000060597003	BS-050
US000066454736	<b>MM</b>	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET	
		US000063114851	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>360</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4182</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7535</b>				<b>1279</b>	<b>16</b>	<b>-0,49</b>	<b>31</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,99</b>
								poradie	17.
									639.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 10</b>	Dcéry	<b>63</b>	82,0	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,11</b>
									poradie	155.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,70									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	0,51									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,00									
Postavenie zadných ceckov	0,53									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-0,62									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	<b>1,60</b>
	81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,26</b>
	83,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
	79,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,46</b>
		<b>SHI</b>	<b>172,8</b>
		poradie	30.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STANLEY-ET</b>	<b>DE000579271216</b>	<b>28.01.2001</b>	<b>SOG-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.02.2001
		DE	01/3448

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STOLLBERG
STADEL RED		DE000605543976
DE001015240086	<b>MO</b>	DOUBLETTE
		DE001015106572
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CRACIN SWEET BINGLE RED-ET
CHRISI		US000002104615
DE000577013685	<b>MM</b>	CHRISTINA
		DE000505947360

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	869	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-2281
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17529				-686	-14	0,24	-15	0,15	<b>SB</b>
									3,43
									poradie
									1178.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 6	Dcéry	128	79,1	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,10
									poradie	156.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	1,11									
Hĺbka tela	-0,01									
Sklon zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,99									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	-0,82									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	0,50									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	1,14									
Šírka zadku	1,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	1,68									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	0,74
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,15
	79,2	<b>Končatiny</b>	0,44
	77,4	<b>Vemeno</b>	1,26
		<b>SHI</b>	-26,0
		poradie	668.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>SH SURANY MICA PADRE ET</b>	<b>SK000070475858</b>	<b>07.03.1997</b>	<b>MIC-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 <b>BA-002</b>
PAULO-BRO CUB KANDI 4355-ET US000015023807	<b>MM</b>	GLC BLACKSTAR KANDACE-ET US000013877453

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>38</b>	Dcéry <b>97</b>	Rel. <b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-850</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>1884</b>		<b>-160</b>	<b>0</b>	<b>0,10</b>	<b>-1</b>	<b>-0,11</b>
					<b>SB</b>	<b>2,65</b>
					poradie	768.
						<b>192.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>16 / 10</b>	Dcéry <b>25</b>	77,2	Rel. <b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,10</b>
						poradie	157.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	1,39									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	2,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,30									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	1,80									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	-1,83									
Chôdza	0,71									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
------	---------------	-------------

74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,86</b>
------	------------------------	-------------

78,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,98</b>
------	------------------	-------------

76,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,16</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>17,8</b>
--	------------	-------------

poradie 454.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DT LYNNSTAR-ET</b>	<b>NL000636672202</b>	<b>18.08.2014</b>	<b>HGE-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.2015
		NL	14/42234

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WELCOME SUPER PETRONE-ET US000069207641
COOKIECUTTER PETRON HALOGEN-ET US003008710387	<b>MO</b>	COOKIECUTTER MOM HALO-ET US003007069733
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
RZH LYNN-ET DE000666062414	<b>MM</b>	BERTAIOLA ALEXANDER 265-ET IT020990459605

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>688</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1949</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10377</b>				<b>287</b>	<b>26</b>	<b>0,23</b>	<b>13</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,44</b>
								poradie	142.
								poradie	68.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>72 / 22</b>	Dcéry	<b>365</b>	82,1	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,10</b>
									poradie	158.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	-0,62									
Sklon zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zboku	-1,18									
Uhol paznechtu	-0,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	1,58									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	2,41									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	1,90									
Šírka zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	2,12									
Postavenie zadných ceckov	1,20									
Chôdza	3,38									
Telesná kondícia	1,63									

priemer dcér	86,3	<b>Stavba</b>	<b>0,33</b>
	81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,52</b>
	83,2	<b>Končatiny</b>	<b>2,13</b>
	79,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,59</b>
		<b>SHI</b>	<b>103,7</b>
		poradie	126.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VANDE DOMINANT-RED-ET</b>	<b>US000070346535</b>	<b>18.09.2011</b>	<b>MED-041</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.2012
		US	M12089129

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET	
VANDE SHOTTLE LOTTERY-RED		GB000000598172	PEL-033
US000062485988	<b>MM</b>	VANDE MUTANT LOGAN-RED	
		US000062485907	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	409	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	625
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9001</b>				-142	18	0,42	5	0,20	<b>SB</b>
									2,85
									poradie
									405.
									poradie
									421.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 8	Dcéry	85	81,3	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	1,09
									poradie	159.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,25									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zboku	-0,54									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,37									
Postavenie predných ceckov	-0,03									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	-0,69									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	1,90									
Chôdza	1,91									
Telesná kondícia	1,24									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	1,12
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,57
	82,2	<b>Končatiny</b>	1,03
	78,6	<b>Vemeno</b>	0,87
		<b>SHI</b>	62,9
		poradie	256.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HENDEL BIGSTONE-ET</b>	<b>US000065283042</b>	<b>03.12.2007</b>	<b>LU-047</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.08.2008
		CA	DC213276

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
GLEN-D-HAVEN OMAN BIFFY-ET US000052323638	<b>MM</b>	GLEN-D-HAVEN AARON BAMBI-ET US000050426692	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	408	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2353
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9367				429	19	0,03	19	0,10	<b>SB</b>
									poradie
									103.
									<b>SB</b>
									2,67
									poradie
									211.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 8	Dcéry	52	81,5	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	1,09
									poradie	160.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,50									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	1,25									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	1,01									
Dĺžka ceckov	0,49									
Zadná výška vemena	0,04									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	0,91									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,70									
Postavenie zadných ceckov	0,85									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-0,67									

priemer dcér

85,9	<b>Stavba</b>	1,36
82,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,90
81,7	<b>Končatiny</b>	0,10
78,7	<b>Vemeno</b>	0,60
	<b>SHI</b>	115,8
	poradie	92.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PARKER AERO WADE-ET</b>	<b>US000002182318</b>	<b>10.11.1991</b>	<b>ARS-020</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.1992
		USA	IG168321B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PARKER MARK AMARA-ET US000012714936	<b>MM</b>	SAWTOOTH PETES AMANDA US000010419431

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	146	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-337	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2931</b>				-22	-1	-0,01	-4	-0,08	<b>SB</b>	2,62
									poradie	622.
									poradie	173.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 16	Dcéry	69	77,4	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	1,09
									poradie	161.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,46									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,07									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,94									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,19									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	1,08									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	1,84									
Telesná kondícia	1,12									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	1,56
	74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,13
	77,1	<b>Končatiny</b>	0,68
	76,9	<b>Vemeno</b>	0,67
		<b>SHI</b>	33,1
		poradie	369.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>O-COSMOPOLITAN-ET</b>	<b>NL000570438074</b>	<b>18.10.2010</b>	<b>BS-060</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.2010
		NL	366593

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
LARCREST COSMOPOLITAN US000052475668	<b>MM</b>	LARCREST OSIDE CHAMPAGNE-TW US000051449617
		PEL-033

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	374	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2195
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7800</b>				<b>437</b>	<b>18</b>	<b>0,01</b>	<b>17</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	2,90
								poradie	121.
								poradie	491.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	67 / 12	Dcéry	226	82,4	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	1,08
									poradie	162.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-1,18									
Šírka hrudníka	2,16									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	1,97									
Dĺžka ceckov	-1,79									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	0,70									
Hĺbka vemena	1,11									
Šírka zadku	1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	2,28									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,28</b>
	83,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,09</b>
	80,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,15</b>
		<b>SHI</b>	<b>110,7</b>
		poradie	106.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINDEMERE JAMBOREE</b>	<b>US000002261765</b>	<b>12.10.1994</b>	<b>JED-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.10.1995
		CAN	BT361493

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	<b>MO</b>	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 <b>TDN-004</b>
WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052	<b>MM</b>	MASPRING DARRYL JANET US000013163039

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>303</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-372</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6274</b>				<b>-314</b>	<b>20</b>	<b>0,58</b>	<b>-7</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,12</b>
								poradie	800.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 8</b>	Dcéry	<b>70</b>	78,4	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,08</b>
									poradie	163.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	0,81									
Šírka hrudníka	-1,05									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-1,28									
Uhol paznechtu	1,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	1,64									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	1,18									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér	<b>80,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,08</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,95</b>
	<b>78,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,45</b>
	<b>78,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,07</b>
	<b>77,3</b>	<b>SHI</b>	<b>31,7</b>
		poradie	379.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRAEDALE FREELANCE-ET</b>	<b>CA000006962003</b>	<b>21.03.1998</b>	<b>ALE-003</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.1998
		CAN	BT425264

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693 ARS-022	<b>MO</b>	OLIVEHOLME MARK BECKY CA000004630016	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARK CJ GILBROOK GRAND-ET CA000000393207	WLK-023
BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	<b>MM</b>	BRAEDALE MOONRIVER CA000005441737	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>162</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1164</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3133</b>				<b>-364</b>		<b>3</b>	<b>0,31</b>	<b>-12</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,49</b>
								poradie	1229.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 5</b>	Dcéry	<b>66</b>	79,4	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,08</b>
									poradie	164.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	1,64									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	-1,29									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	-1,11									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	-0,56									

priemer dcér	80,4	<b>Stavba</b>	<b>0,07</b>
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,21</b>
	80,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,14</b>
	78,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,88</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,4</b>
		poradie	503.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SOUTHLAND EXPLODE 7154 EXPO</b>	<b>NL000767171544</b>	<b>21.11.2011</b>	<b>LU-043</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.04.2012
		NL	408832

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
WABASH-WAY EXPLODE-ET US000138905680 LU-039	<b>MO</b>	WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
SOUTHLAND M-O-M DELLIA 181 NL000723069731	<b>MM</b>	SOUTHLAND DELLIA 134 NL000469566675

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>718</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-238</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14261</b>				<b>-36</b>	<b>3</b>	<b>0,07</b>	<b>-4</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,31</b>
								poradie	28.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>48 / 18</b>	Dcéry	<b>189</b>	82,3	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,07</b>
									poradie	165.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,68									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	-0,38									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	1,93									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	1,16									
Šírka zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	1,19									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	0,93									

priemer dcér

87,3	<b>Stavba</b>	<b>2,04</b>
------	---------------	-------------

82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,25</b>
------	------------------------	-------------

82,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,52</b>
------	------------------	--------------

79,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,34</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>35,7</b>
--	------------	-------------

poradie 357.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>Q G KISS-ME-ET</b>	<b>NL000174383804</b>	<b>03.12.1995</b>	<b>MNL-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1996
		NLD	174383804

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
SFL SOUTHWIND KARMA-ET US000014137278	<b>MM</b>	MCHART KISMET-ET US000013130486

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	184	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-693	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3801</b>				-15	-12	-0,21	-6	-0,11	<b>SB</b>	2,59
									poradie	726.
									poradie	146.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 12	Dcéry	35	77,3	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	1,07
									poradie	166.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,56									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	-1,41									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zboku	-1,32									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,88									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	1,80									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	1,23									
Chôdza	-0,17									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	1,23
	74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,63
	77,5	<b>Končatiny</b>	0,88
	76,4	<b>Vemeno</b>	0,54
		<b>SHI</b>	21,6
		poradie	432.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AGRAS JEEP-ET</b>	<b>CZ000189006061</b>	<b>18.05.2005</b>	<b>MED-027</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.2006
		CZ	0601169

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
RICECREST MURPHY-ET US000128920633	<b>MO</b>	RICECREST LUKE LEANN-ET US000015634823
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162
CZ000008242961	<b>MM</b>	CZ000126244614

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	41	Dcéry	984	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	2412
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18585</b>				<b>454</b>	<b>23</b>	<b>0,08</b>	<b>18</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	2,96
								poradie	98.
									576.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 7	Dcéry	95	80,7	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	1,07
									poradie	167.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	1,82									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	2,53									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-1,56									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér	84,4	<b>Stavba</b>	0,24
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,81
	81,5	<b>Končatiny</b>	-0,01
	78,0	<b>Vemeno</b>	0,91
		<b>SHI</b>	116,7
		poradie	89.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JERRY</b>	<b>DE000345877177</b>	<b>10.10.2001</b>	<b>MNA-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2001
		DEU	01/13113

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
JESTHER-ET FR005994022699	<b>MO</b>	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET US000014189172	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	<b>STB-016</b>
EBBA DE001021246052	<b>MM</b>	EDELROSE DE001020888555	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	393	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-370	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8137</b>				152	-19	-0,44	-1	-0,12	<b>SB</b>	2,63
									poradie	634.
									poradie	176.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 7	Dcéry	49	79,1	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	1,07
									poradie	168.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,01									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	1,08									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	1,49									
Závesný väz	1,73									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	1,33									
Chôdza	2,34									
Telesná kondícia	1,39									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	-0,60
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,29
	79,9	<b>Končatiny</b>	1,77
	77,7	<b>Vemeno</b>	1,53
		<b>SHI</b>	31,3
		poradie	383.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FIDELITY RTH TYSON</b>	<b>US000002096310</b>	<b>17.09.1988</b>	<b>GEN-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.07.1989
		USA	IG126550A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
ARLINDA ROTATE US000001697572	<b>MO</b>	ARLINDA CHIEF ROSE US000007370146
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
MYERWOOD BELL LIZZIE US0000011530449	<b>MM</b>	HOBBYS MYERWOOD PETE LIZZIE US0000010290988

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	77	Dcéry	816	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-2030
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15263</b>				<b>-509</b>	<b>-14</b>	<b>0,09</b>	<b>-15</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	461.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 17	Dcéry	74	78,6	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	1,06
									poradie	169.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,60									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	1,34									
Hĺbka tela	1,72									
Sklon zadku	1,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,93									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,85									
Dĺžka ceckov	0,45									
Zadná výška vemena	-0,78									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	-0,10									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér	82,5	<b>Stavba</b>	<b>2,01</b>
	76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,12</b>
	78,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,51</b>
	77,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,28</b>
		<b>SHI</b>	<b>-19,8</b>
		poradie	639.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPORTLER</b>	<b>DE000351318854</b>	<b>29.04.2007</b>	<b>PEL-036</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2008
		DE	08/37054

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LAUDAN-ET DE000578448776
FREIHEIT DE000348216626	<b>MM</b>	FLURA DE000341943010

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>268</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1553</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5721</b>				<b>517</b>		<b>-0</b>	<b>-0,34</b>	<b>13</b>	<b>-0,06</b>
								poradie	214.
								<b>SB</b>	<b>2,49</b>
								poradie	87.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 9</b>	Dcéry	<b>48</b>	80,7	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,06</b>
									poradie	170.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	0,25									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	1,07									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	1,24									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,48</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,00</b>
	81,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,50</b>
	82,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,47</b>
	78,7	<b>SHI</b>	<b>90,0</b>
		poradie	164.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KREGNOL TOP LUKE-ET</b>	<b>US000002267089</b>	<b>10.09.1994</b>	<b>LU-012</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1995
		USA	IG209839D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634	
D-K-DANDY GALLANTLEAH-ET US000014891035	<b>MM</b>	D-K-DANDY MARK GLAMORE US000013120660	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>118</b>	Dcéry	<b>1794</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1475</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>38187</b>				<b>539</b>	<b>5</b>	<b>-0,27</b>	<b>9</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,36</b>
								poradie	1114.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>72 / 26</b>	Dcéry	<b>413</b>	<b>78,6</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,06</b>
									poradie	171.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zboku	-1,64									
Uhol paznechtu	0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-0,15									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér	<b>81,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,17</b>
	<b>78,3</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,04</b>
	<b>78,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,99</b>
	<b>77,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,53</b>
		<b>SHI</b>	<b>87,6</b>
		poradie	176.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HARTLINE JAREB CRI-ET</b>	<b>US000065801567</b>	<b>03.06.2009</b>	<b>BS-067</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2009
		US	M09054856

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203	
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGS-RANSOM M DUCE-ET US000060082142	PEL-024
HARTLINE DUCE JEWEL-ET US000136903048	<b>MM</b>	APPLOUIS JOCKO JULI-ET US000131257414	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	418	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1724	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8347				387	16	0,01	12	-0,02	<b>SB</b>	2,90
									poradie	182.
									poradie	499.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	60 / 10	Dcéry	318	82,0	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	1,05
									poradie	172.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,76									
Mliečny charakter	0,91									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,93									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	1,76									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	0,38									
Hĺbka vemena	1,47									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	1,66									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér	86,4	<b>Stavba</b>	0,55
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,34
	82,9	<b>Končatiny</b>	-0,32
	79,6	<b>Vemeno</b>	1,56
		<b>SHI</b>	95,1
		poradie	148.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FARNEAR-TBR ALTAVALON-ET</b>	<b>US000065496393</b>	<b>21.02.2008</b>	<b>BW-057</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2008
		US	M08045251

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	<b>MO</b>	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
MORNINGVIEW SHTL ASSET-ET US000136933955	<b>MM</b>	CANYON-BREEZE FIN AISHA-ET US000061763547

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	503	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	933	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
9877				428	-11	-0,46	10	-0,07	<b>SB</b>	2,66

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 4	Dcéry	111	82,5	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	1,05
-----------------	-------------	-------	--------	-------	-----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,97									
Mliečny charakter	0,71									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,33									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	1,14									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	1,47									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,04									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér	86,1	<b>Stavba</b>	1,60
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,45
	84,0	<b>Končatiny</b>	0,52
	80,2	<b>Vemeno</b>	0,62
		<b>SHI</b>	70,8
		poradie	228.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROCKYMOUNTAIN MCLEOD RED</b>	<b>CA00009902120</b>	<b>30.10.2008</b>	<b>BS-052</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.2009
		CA	DC228464

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLEN DRUMMOND INTENSIFIER-ET CA000006505247
NORTHERN-GLO MACINTOSH-RED US000060661280	<b>MM</b>	NORTHERN-GLO RUBEN MACAROON US000126021619

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	714	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1305	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
14412				75	16	0,22	12	0,19	<b>SB</b>	
									3,18	
									poradie	271.
									poradie	878.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 3	Dcéry	49	81,6	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	1,05
									poradie	174.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,21									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-0,16									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	-0,39									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	0,89									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,18									
Chôdza	-1,39									
Telesná kondícia	-2,17									

priemer dcér	87,4	<b>Stavba</b>	1,87
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,41
	83,2	<b>Končatiny</b>	-0,05
	77,9	<b>Vemeno</b>	0,48
		<b>SHI</b>	82,1
		poradie	191.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COPPERTOP DOBERMAN-ET</b>	<b>US000061980877</b>	<b>03.10.2005</b>	<b>PEL-053</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2006
		US	M06017397

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	J-MOR ELTON GRANGER-ET US000002283503
WINDLEWAY GRANGER DOVE US000060429221	<b>MM</b>	WINDLEWAY DODIE MISSILE US000127910772

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	595	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2323	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
12705				251	25	0,25	20	0,24	<b>SB</b>	2,48
									poradie	107.
									poradie	83.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	53 / 12	Dcéry	320	82,3	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	1,05
									poradie	175.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	1,70									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	2,05									
Dĺžka ceckov	-0,82									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	1,50									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	0,15
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,63
	83,4	<b>Končatiny</b>	1,06
	80,5	<b>Vemeno</b>	1,03
		<b>SHI</b>	113,3
		poradie	99.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LADYS-MANOR AGRESSIVE-ET</b>	<b>US000135886652</b>	<b>09.11.2004</b>	<b>SOM-019</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2005
		CA	DC148065

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	<b>MM</b>	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	58	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	-925
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>943</b>				<b>-109</b>	<b>-6</b>	<b>-0,04</b>	<b>-1</b>	<b>-0,14</b>	<b>SB</b>
									poradie
									787.
									<b>SB</b>
									poradie
									1160.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 5	Dcéry	29	78,5	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	1,05
									poradie	176.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,41									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-1,45									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-2,77									
Uhol paznechtu	1,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	0,13									
Zadná výška vemena	1,51									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	1,03									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	2,36									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	-0,45									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

83,6	<b>Stavba</b>	<b>0,97</b>
------	---------------	-------------

77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,92</b>
------	------------------------	--------------

79,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,53</b>
------	------------------	-------------

76,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,44</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>13,5</b>
--	------------	-------------

poradie 474.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DEMARC RANCH</b>	<b>CA000103931564</b>	<b>04.01.2007</b>	<b>BW-055</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.2012
		CA	DC194436

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
DIAMOND-OAK FROSTY-ET US000131520543 BW-023	<b>MO</b>	MOHRFIELD SAND MOLLIE-ET US000017215771
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288
OPSO ALLEN ROSE CA000101327985	<b>MM</b>	OPSO RUDOLPH ROSA CA000006946865

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	97	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	479
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2194</b>				<b>158</b>	<b>-4</b>	<b>-0,18</b>	<b>6</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,54</b>
								poradie	441.
								poradie	112.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	23	81,7	Rel.	63 %	<b>TYP</b>	1,05
									poradie	177.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,42									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	2,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,56									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,23									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	1,15									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,29									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	<b>1,33</b>
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,28</b>
	82,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,10</b>
	79,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,91</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,6</b>
		poradie	272.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JK EDER NERO</b>	<b>NL000428213639</b>	<b>28.11.2005</b>	<b>PEL-029</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2006
		NL	139065

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473
LAAREIND NUEVA 4 NL000334180410	<b>MM</b>	JK EDER NUEVA 2 NL000271489519

MNL-007

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	70	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1224
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1352				39	22	0,34	9	0,16	<b>SB</b>
									poradie
									289.
									<b>SB</b>
									3,11
									poradie
									781.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	21	80,3	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	1,04
									poradie	178.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	2,62									
Šírka hrudníka	-1,34									
Hĺbka tela	-1,68									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	1,64									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,73									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	1,26									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	-1,39									

priemer dcér

83,4	<b>Stavba</b>	-0,05
81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,93
81,0	<b>Končatiny</b>	0,59
77,9	<b>Vemeno</b>	1,16
	<b>SHI</b>	79,2
	poradie	198.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROSBURG MARSHALL DAN</b>	<b>US000060465353</b>	<b>07.02.2002</b>	<b>BW-028</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.2002
		US	636380

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST LANTZ-ET US000002266008	<b>LU-011</b>
ROSBURG LANTZ DARLENE US000128843686	<b>MM</b>	KERNDTWAY CONVERSE DEB-ET US000015514396	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>85</b>	Dcéry	<b>1947</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>947</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>37931</b>				<b>425</b>	<b>1</b>	<b>-0,26</b>	<b>5</b>	<b>-0,16</b>	<b>SB</b>
									poradie
									<b>344.</b>
									<b>SB</b>
									poradie
									<b>1035.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>139 / 33</b>	Dcéry	<b>868</b>	80,0	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,04</b>
									poradie	<b>179.</b>

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,37									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,97									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	0,13									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,90									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

<b>83,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,40</b>
<b>80,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
<b>80,6</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,93</b>
<b>78,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,32</b>
	<b>SHI</b>	<b>70,5</b>
	poradie	<b>230.</b>

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET</b>	<b>US000060372887</b>	<b>07.05.2001</b>	<b>BW-053</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2005
		US	MO5010745

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	<b>BS-034</b>
JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307	<b>MM</b>	JENNY-LOU LUKE TAKIA US000015749666	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>8</b>	Dcéry	<b>123</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>263</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2544</b>				<b>156</b>		<b>-1</b>	<b>-0,13</b>	<b>1</b>	<b>-0,08</b>
								<b>SB</b>	<b>2,72</b>
								poradie	...
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 4</b>	Dcéry	<b>88</b>	81,1	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,03</b>
									poradie	180.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-0,73									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	1,06									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	1,11									
Šírka zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	2,01									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	-1,09									

priemer dcér	82,9	<b>Stavba</b>	<b>0,23</b>
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,07</b>
	83,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,94</b>
	79,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,01</b>
		<b>SHI</b>	<b>49,1</b>
		poradie	318.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEFISTO-ET</b>	<b>DE000352239293</b>	<b>10.10.2008</b>	<b>EMY-014</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.02.2009
		DE	09/31796

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
RALMA CHRISTMAS COOKIE-ET US000052357927	<b>MM</b>	RALMA CHRISTMAS FUDGE-ET US000051547373

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>248</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3889</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5273</b>				<b>1150</b>	<b>24</b>	<b>-0,30</b>	<b>25</b>	<b>-0,19</b>	<b>SB</b>
									poradie 27.
									<b>SB</b>
									poradie 528.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>12</b>	80,0	Rel.	<b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,02</b>
									poradie 181.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,35									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	2,06									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	-0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	-0,28									
Šírka vemena	0,78									
Závesný väz	1,52									
Hĺbka vemena	-1,26									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	<b>0,76</b>
	82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,26</b>
	82,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,17</b>
	74,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,83</b>
		<b>SHI</b>	<b>160,3</b>
		poradie	34.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEN-I-BEQ SKYFIRE RED</b>	<b>CA000104862628</b>	<b>09.10.2007</b>	<b>BS-061</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2008
		CA	DC211859

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024
GEN-I-BEQ SEPTEMBER SKY-ET CA000103544314	<b>MM</b>	GEN-I-BEQ IGNITER SACHA-ET CA000009221643

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	212	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-323
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4636</b>				<b>79</b>	<b>1</b>	<b>-0,04</b>	<b>-7</b>	<b>-0,21</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,66</b>
								poradie	194.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	31	81,3	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	1,01
									poradie	182.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,59									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	-1,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,89									
Postavenie predných ceckov	1,22									
Dĺžka ceckov	-1,05									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,35									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	<b>1,48</b>
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,72</b>
	82,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,45</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,38</b>
		<b>SHI</b>	<b>30,6</b>
		poradie	385.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PENNVIEW INCOME</b>	<b>CA000006830327</b>	<b>26.02.1997</b>	<b>MEG-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.1997
		CAN	BT405602

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
PENNVIEW BLACKSTAR IVANNA CA000005803584	<b>MM</b>	PENNVIEW STARBUCK ISHTAR CA000004428686	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	74	Dcéry	1119	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	489	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
21412				268	-5	-0,26	4	-0,10	<b>SB</b>	3,34
									poradie	437.
									poradie	1084.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 11	Dcéry	120	79,2	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	1,01
									poradie	183.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	1,27									
Hĺbka tela	2,38									
Sklon zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zboku	-2,03									
Uhol paznechtu	2,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	1,04									
Závesný väz	1,89									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	1,22									
Telesná kondícia	0,88									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	0,06
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,89
	79,4	<b>Končatiny</b>	1,69
	77,5	<b>Vemeno</b>	0,68
		<b>SHI</b>	55,5
		poradie	287.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAJHATI COWBOY BLITZ</b>	<b>HU003220172258</b>	<b>15.09.2003</b>	<b>EMY-005</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.05.2005
		HUN	69868

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET		US000002114601
US000017013604	<b>MO</b>	FUSTEAD TESK BEV
		US000014947858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAUGHLIN STORM-ET
LELKES		CA000005457798
HU003025968678	<b>MM</b>	LELKES
		HU003000297014

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	89	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1342
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1787				615	13	-0,19	2	-0,32	
								<b>SB</b>	3,18
								poradie	884.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	15	78,9	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	1,01
									poradie	184.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,67									
Mliečny charakter	0,82									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-1,10									
Sklon zadku	1,81									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,54									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	-0,09									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,03									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	-1,50									
Telesná kondícia	-1,38									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	2,17
	78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,51
	77,5	<b>Končatiny</b>	-0,03
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,42
		<b>SHI</b>	81,6
		poradie	193.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GILLETTE CUTLER-ET</b>	<b>CA000008209795</b>	<b>11.05.2001</b>	<b>JUX-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2007
		CA	DC52763

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
SUMMERSHADE IGNITER CA000006466625	<b>MO</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	
BREADALE SECOND CUT-ET CA000006860889	<b>MM</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	112	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1705	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2064				-543	-11	0,19	-10	0,15	<b>SB</b>	3,05
									poradie	984.
									poradie	695.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 6	Dcéry	31	80,5	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	1,01
									poradie	185.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,29									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	1,15									
Dĺžka ceckov	-0,90									
Zadná výška vemena	0,73									
Šírka vemena	0,59									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	0,79									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér	82,5	<b>Stavba</b>	0,12
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,12
	82,2	<b>Končatiny</b>	0,84
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,27
		<b>SHI</b>	-12,1
		poradie	603.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SULLY ALTAMETEOR-ET</b>	<b>US000066011447</b>	<b>20.02.2009</b>	<b>BS-063</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2009
		US	MO9058293

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	<b>MM</b>	MS SULLY OMAN MUETZE-ET US000137317589

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	8	Dcéry	90	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2452	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1972				882	-2	-0,56	20	-0,14	<b>SB</b>	2,62

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 5	Dcéry	51	82,8	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	1,00
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	2,07									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	-0,56									
Zadná výška vemena	1,20									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	2,18									
Šírka zadku	1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	1,33									
Telesná kondícia	-1,29									

priemer dcér	85,9	<b>Stavba</b>	0,83
	82,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,45
	83,7	<b>Končatiny</b>	-0,11
	80,8	<b>Vemeno</b>	1,04
		<b>SHI</b>	115,3
		poradie	95.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TERRICK REGGIE</b>	<b>US000122554867</b>	<b>23.10.1998</b>	<b>BEL-023</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2000
		CAN	BTIG255049A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
SECOND-LOOK JOLT		US000001964484
US000002149849	<b>MO</b>	JO-HAR MARK JOYFUL
		US000013576914
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
TERRICK EMORY RIBBON		US000002114601
US000017227433	<b>MM</b>	TERRICK ARES RANDY
		US000014781405

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>395</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1060</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7096</b>				<b>293</b>	<b>11</b>	<b>-0,01</b>	<b>5</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,09</b>
								poradie	764.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 8</b>	Dcéry	<b>80</b>	79,7	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>1,00</b>
									poradie	187.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	1,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	1,93									
Závesný väz	0,04									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	-0,14									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	<b>0,57</b>
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,30</b>
	80,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,47</b>
	77,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,93</b>
		<b>SHI</b>	<b>72,3</b>
		poradie	221.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KARONA BONAIR-ET</b>	<b>CA00009324236</b>	<b>15.01.2003</b>	<b>MSN-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.08.2003
		CA	DC101874

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	LID-001
COMESTAR LHEROS-ET CA000006663935 MSN-006	<b>MO</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271	
KARONA EMERSON BONNIE-ET CA000010749214	<b>MM</b>	LA PRESENTATION PETRELLE-ET CA000006847626	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	572	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1354
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11233				424	8	-0,16	9	-0,09	<b>SB</b>
									3,33
									poradie 1074.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 6	Dcéry	66	81,5	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	0,99
									poradie 188.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,01									
Mliečny charakter	0,13									
Šírka hrudníka	1,10									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zboku	0,54									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	0,67									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	-0,04									
Šírka zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,50									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér	87,0	<b>Stavba</b>	1,43
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,93
	81,9	<b>Končatiny</b>	-0,24
	78,5	<b>Vemeno</b>	0,46
		<b>SHI</b>	81,2
		poradie	194.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VIDEO-ET</b>	<b>NL000388664641</b>	<b>04.06.2004</b>	<b>VTS-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.12.2004
		NLD	121313

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M.
SOUTHLAND VITUS		IT000908008098
NL000234631616	<b>MO</b>	DIENA 73
		NL000122821770
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET
SOUTHLAND A SON BELLE 30		NL000839380546
NL000263533303	<b>MM</b>	SOUTHLAND BELLE 3
		NL000183723879

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>485</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2501</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10108</b>				<b>573</b>	<b>6</b>	<b>-0,26</b>	<b>24</b>	<b>0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,87</b>
								poradie	84.
									poradie
									444.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>49 / 13</b>	Dcéry	<b>203</b>	80,8	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,99</b>
									poradie	189.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,00									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	1,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	0,36									
Upnutie predných štvrtiek	-0,59									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	0,34									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	-1,65									
Šírka zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	1,79									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
------	---------------	-------------

81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,58</b>
------	------------------------	-------------

82,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,36</b>
------	------------------	-------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,10</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>116,4</b>
--	------------	--------------

poradie 90.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WAUREGAN JOCKEY-ET</b>	<b>US000002158941</b>	<b>12.03.1991</b>	<b>LAD-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1991
		USA	IG158508B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
GERAN STARBUCK JAYLENE-ET US000012619668	<b>MM</b>	BRIGEEN VALIANT JACKIE-ET US000010863701

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>295</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1286</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5561</b>				<b>233</b>		<b>17</b>	<b>0,12</b>	<b>8</b>	<b>0,00</b>
								<b>SB</b>	<b>3,48</b>
								poradie	1226.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 6</b>	Dcéry	<b>57</b>	78,1	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,99</b>
									poradie	190.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,58									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zboku	-2,36									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	0,06									
Dĺžka ceckov	2,22									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,84									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,43									
Postavenie zadných ceckov	0,77									
Chôdza	-1,40									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér	79,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,23</b>
	76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,51</b>
	78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,65</b>
	77,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>79,0</b>
		poradie	200.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GROENHILDE MALCOLM</b>	<b>NL000437880891</b>	<b>29.01.2006</b>	<b>PEL-046</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2006
		NL	141232

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JOCKO BESN FR005694028588
JOCKO ROZANNE NL000276623314	<b>MM</b>	LJSSELVLIEDT ROSA 126 NL000214987087

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>665</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>454</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14729</b>				<b>292</b>	<b>-1</b>	<b>-0,37</b>	<b>5</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,53</b>
								poradie	109.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 8</b>	Dcéry	<b>63</b>	81,1	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,99</b>
									poradie	191.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	-0,04									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,47									
Postavenie predných ceckov	0,41									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	2,21									
Telesná kondícia	0,60									

priemer dcér	<b>84,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,09</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,29</b>
	<b>81,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,20</b>
	<b>78,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,02</b>
		<b>SHI</b>	<b>53,4</b>
		poradie	299.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RONVINCER</b>	<b>FR006115061932</b>	<b>08.01.2000</b>	<b>ELN-005</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2001
		FRA	GS779504

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
NYNCE FR006105029030	<b>MM</b>	HPV LYNCEA FR005395017528

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	75	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	948
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1429				328	7	-0,11	5	-0,11	<b>SB</b>
									343.
									1080.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 11	Dcéry	26	78,5	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	0,98
									192.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	1,38									
Šírka hrudníka	-1,42									
Hĺbka tela	-0,99									
Sklon zadku	2,52									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	-1,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	2,63									
Dĺžka ceckov	-2,23									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	2,22									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	2,94									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	-2,35									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	0,53
------	---------------	------

78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,58
------	------------------------	------

77,1	<b>Končatiny</b>	-0,25
------	------------------	-------

77,4	<b>Vemeno</b>	1,38
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	68,3
--	------------	------

poradie 243.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GUI TO CAPJ</b>	<b>FR002941261431</b>	<b>17.12.2011</b>	<b>KRU-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 2941261431

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
O-BEE KRUSADER-ET		US000060597003
US000139986224	<b>MO</b>	O-BEE SHOTTLE KOLLEEN-ET
BS-053		US000138352370
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
ESTHER		US000135746776
FR002941261066	<b>MM</b>	BELLE
		FR002941260412

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	446	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2434
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8669				392	14	-0,03	23	0,21	<b>SB</b>
									3,21
									poradie
									92.
									poradie
									922.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 3	Dcéry	50	81,9	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	0,97
									poradie	193.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	1,11									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	-0,00									
Uhol paznechtu	0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-1,66									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	1,31									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-0,02									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	2,16									
Telesná kondícia	-0,56									

priemer dcér

86,7	<b>Stavba</b>	0,83
82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,00
83,7	<b>Končatiny</b>	1,66
78,6	<b>Vemeno</b>	-0,16
	<b>SHI</b>	113,3
	poradie	98.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR EXPORT-ET</b>	<b>CA000006812634</b>	<b>15.04.1997</b>	<b>ELL-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.09.1997
		CAN	BT401884

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664	<b>MO</b>	HIGH-SIGHTS ROTATE LILY-ET US000012951348	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	
COMESTAR LAURALYN LINDY CA0000006341920	<b>MM</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA0000005319783	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>487</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-99</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10163</b>				<b>-226</b>		<b>14</b>	<b>0,41</b>	<b>-3</b>	<b>0,09</b>
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	565.
								poradie	941.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 6</b>	Dcéry	<b>139</b>	79,3	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,95</b>
									poradie	194.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	1,76									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	-1,37									
Sklon zadku	1,89									
Postoj zadných konč.zboku	0,28									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	0,83									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	0,79									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	1,22									
Postavenie zadných ceckov	0,80									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	-1,31									

priemer dcér	<b>81,3</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,20</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,20</b>
	<b>80,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,38</b>
	<b>79,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,59</b>
	<b>77,8</b>	<b>SHI</b>	<b>35,1</b>
		poradie	359.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HORTY</b>	<b>CZ000038451061</b>	<b>27.04.2003</b>	<b>FOM-025</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.06.2009
		CZ	0400129

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
NO-PE PATRON AKAZIE CZ000068862502	<b>MM</b>	DE001021359487	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>110</b>	Dcéry	<b>2328</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1748</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>45031</b>				<b>365</b>	<b>13</b>	<b>-0,03</b>	<b>14</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,20</b>
								poradie	178.
								poradie	897.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>94 / 28</b>	Dcéry	<b>574</b>	80,6	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,95</b>
									poradie	195.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	1,30									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,70									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	0,77									
Šírka vemena	1,62									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	-1,98									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	<b>0,80</b>
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,13</b>
	80,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,85</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,79</b>
		<b>SHI</b>	<b>91,8</b>
		poradie	154.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORRIELAKE GIBSON-ET</b>	<b>US000017259131</b>	<b>14.12.1996</b>	<b>BS-044</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1997
		USA	IG238117C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>MO</b>	BAYVILLE-HP SECRET DAWN US000013454607
PEN-COL DUSTER-ET US000002147486				
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270	<b>MM</b>	NORRIELAKE LEADMAN ACE-ET US000014354410
NORRIELAKE ELTON GAIL-ET US000015716663				

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>455</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1658</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9575</b>				<b>287</b>	<b>13</b>	<b>0,02</b>	<b>14</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,10</b>
								poradie	196.
								poradie	770.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>31 / 13</b>	Dcéry	<b>200</b>	78,7	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,95</b>
									poradie	196.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	1,70									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,73									
Uhol paznechtu	-0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	1,56									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	1,69									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	1,28									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,14</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,88</b>
	79,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,49</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>1,42</b>
	77,0	<b>SHI</b>	<b>89,0</b>
		poradie	168.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE RITH JUPITER</b>	<b>NL000424322878</b>	<b>08.12.2005</b>	<b>SNR-004</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.2006
		NL	143994

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	<b>MO</b>	DELTA CANBERRA NL000141317243
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROUSEL SIERRA NL000112538714
DE RITH TETJE 119 NL000288416416	<b>MM</b>	TETJE 47 NL000784385124

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>38</b>	Dcéry <b>185</b>	Rel. <b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>986</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>4428</b>		<b>373</b>	<b>6</b>	<b>-0,15</b>	<b>5</b>	<b>-0,14</b>
					<b>SB</b>	<b>3,61</b>
					poradie	1283.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>19 / 12</b>	Dcéry <b>62</b>	79,3	Rel. <b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,95</b>
						poradie	197.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-1,38									
Sklon zadku	1,47									
Postoj zadných konč.zboku	-1,11									
Uhol paznechtu	1,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	0,43									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	-1,13									
Chôdza	1,67									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér	<b>81,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,59</b>
	<b>79,7</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,17</b>
	<b>80,9</b>	<b>Končatiny</b>	<b>2,55</b>
	<b>77,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,25</b>
		<b>SHI</b>	<b>68,3</b>
		poradie	242.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WILCOX CALIFA</b>	<b>ES009202316952</b>	<b>11.12.2003</b>	<b>FOM-024</b>
Krajina pôvodu	ES	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2004
		NL	112162

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
OPSALE FINLEY-ET US000120780521	<b>MO</b>	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET US000015788871	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
WILCOXVIEW RUDOLPH CALI-ET US000120190690	<b>MM</b>	WILCOXVIEW BC CAMI-ET US000015964475	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	117	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	901	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2745				3	17	0,28	7	0,14	<b>SB</b>	2,87
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 8	Dcéry	68	80,0	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	0,95
									poradie	198.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	1,27									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-1,82									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	2,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,66									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér

84,2	<b>Stavba</b>	1,17
------	---------------	------

80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,23
------	------------------------	------

81,3	<b>Končatiny</b>	0,80
------	------------------	------

77,0	<b>Vemeno</b>	0,20
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	65,7
--	------------	------

poradie 252.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU 1014 TYRO-ET</b>	<b>US000069989978</b>	<b>23.10.2010</b>	<b>PEL-064</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.2011
		US	M11080295

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 US000062253367
LARS-ACRES SHOT TRIGGER-ET	<b>MO</b>	LARS-ACRES TENISE-ET US000062164816
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DESLACS OFFROAD CA000009286703
DE-SU 7105-ET	<b>MM</b>	DE-SU OMAN 6121-ET US000061681442
US000062720663		

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	59	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	645	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1055				272	-2	-0,22	5	-0,08	<b>SB</b>	3,15
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 4	Dcéry	33	82,2	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,95
									poradie	199.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	1,37									
Šírka hrudníka	-1,62									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	0,42									
Upnutie predných štvrtiek	1,59									
Postavenie predných ceckov	0,55									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	1,92									
Šírka vemena	0,72									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	1,66									
Šírka zadku	-0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	1,26									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	-1,65									

priemer dcér

86,7	<b>Stavba</b>	0,23
81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,22
83,6	<b>Končatiny</b>	0,56
79,6	<b>Vemeno</b>	1,36
	<b>SHI</b>	57,8
	poradie	265.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>XMAS GIFT-ET</b>	<b>CZ000716366053</b>	<b>17.08.2014</b>	<b>MCK-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.06.2015
		CZ	1501737

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET US000068977120
COYNE-FARMS SROCK MACK-ET US000070801841	<b>MO</b>	FOXBERRY STREAM MYRA 619-ET US000063203661
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MISTY SPRINGS SUPERSONIC-ET CA000011113974
LE-O-LA SUPERSON GOLDEN-ET US000069737317	<b>MM</b>	LE-O-LA ATWOOD GYPSY US000066527792

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	18	Dcéry	358	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	960
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3669</b>				<b>251</b>	<b>8</b>	<b>-0,04</b>	<b>6</b>	<b>-0,04</b>	<b>SB</b>
									poradie 341.
									<b>2,79</b>
									poradie 342.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 6	Dcéry	77	81,4	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	0,94
									poradie 200.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,13									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	-1,66									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,03									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	1,72									
Postavenie predných ceckov	1,88									
Dĺžka ceckov	-0,34									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	1,55									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	1,87									
Chôdza	2,29									
Telesná kondícia	-0,44									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	<b>0,70</b>
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,03</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,04</b>
	77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,48</b>
		<b>SHI</b>	<b>67,0</b>
		poradie	248.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEAUCOISE BLACK KING,ET</b>	<b>US000005364343</b>	<b>28.01.1991</b>	<b>BS-031</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.07.1991
		CAN	250959

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK	
BEAUCOISE MARK KIWI-ET		US000001773417	
CA000004466987	<b>MM</b>	CHACOOK ELEVATION KIM	
		CA000003185989	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	165	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-385
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3170</b>				-47	4	0,10	-7	-0,12	
								<b>SB</b>	2,86
								poradie	638.
									432.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	52	77,9	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	0,94
									poradie	201.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,02									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	0,64									
Sklon zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zboku	1,04									
Uhol paznechtu	1,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	1,32									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	0,56									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,66									
Postavenie zadných ceckov	1,59									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér	79,8	<b>Stavba</b>	-0,00
	76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,72
	78,9	<b>Končatiny</b>	0,35
	77,4	<b>Vemeno</b>	1,31
		<b>SHI</b>	25,6
		poradie	411.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET</b>	<b>US000002163822</b>	<b>16.01.1991</b>	<b>LAD-009</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.1991
		USA	IG157491B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
SHEN-VAL MARK FAY US000013008118	<b>MM</b>	SHEN-VAL PETE FAY US000012158466

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>103</b>	Dcéry	<b>954</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1493</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19793</b>				<b>656</b>	<b>4</b>	<b>-0,35</b>	<b>7</b>	<b>-0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,91</b>
								poradie	516.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>140 / 42</b>	Dcéry	<b>476</b>	77,9	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,93</b>
									poradie	202.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	-0,08									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,22									
Postavenie predných ceckov	2,05									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	0,06									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	1,04									
Šírka zadku	1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	-1,69									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	<b>0,76</b>
------	---------------	-------------

76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,69</b>
------	------------------------	-------------

77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,47</b>
------	------------------	--------------

77,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,01</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>82,9</b>
--	------------	-------------

poradie 190.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FUSTEAD JETSTREAM SOTO-ET</b>	<b>US000139805376</b>	<b>05.03.2009</b>	<b>BES-025</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.11.2009
		US	MO9058854

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	<b>MO</b>	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
FUSTEAD SHOTTLE SALTINE-ET US000137898424	<b>MM</b>	FUSTEAD OMAN SHELLY-ET US000061436658

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	247	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	3034
Počet kontrol	5162	<b>PH</b>		Mlieko	733	Tuk	24	%	-0,09
		Bielk	21	%	-0,04	<b>SB</b>	2,60	poradie	160.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 5	Dcéry	175	82,0	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	0,93
									poradie	203.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,05									
Mliečny charakter	0,30									
Šírka hrudníka	-0,48									
Hĺbka tela	-0,63									
Sklon zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	1,02									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	1,60									
Šírka zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	1,18									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	1,65
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,30
	83,2	<b>Končatiny</b>	0,56
	79,4	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	130,1
		poradie	65.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WEST PORT BRAVISI-RED-ET</b>	<b>CA000010702311</b>	<b>03.10.1999</b>	<b>ATE-011</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.06.2005
		DE	05/37827

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
MAPEL WOOD CLIFFHANGER		CA000000392405
CA000005858828	<b>MO</b>	ARNELL BLACKSTAR DEBUTANTE
		CA000005439097
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
ALDONHILL BRILLANCE RED-ET		CA000000400985
CA000006525030	<b>MM</b>	LYNLAND BLACKSTAR ANN-ET
		CA000005052151

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	76	Dcéry	1081	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-276
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
22097				-170	13	0,34	-6	-0,02	
								<b>SB</b>	2,98
								poradie	605.
									601.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 6	Dcéry	118	78,5	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	0,92
									poradie	204.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	3,34									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	3,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,96									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	0,72									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	1,26									
Hĺbka vemena	-0,29									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	1,25									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	-2,06									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	0,62
81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	2,71
77,6	<b>Končatiny</b>	-1,24
75,4	<b>Vemeno</b>	0,58
	<b>SHI</b>	28,4
	poradie	393.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HULSTEIN CASEY-ET</b>	<b>NL000678889750</b>	<b>06.02.2015</b>	<b>SRE-005</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.03.2015
		DE	15/H1869

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
COGENT SUPERSHOT		US000069981349	EMY-028
NL000755898903	<b>MO</b>	ROSE SUPERCLASS	
		DE000536745399	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
DG CALINDA-ET		US003006972816	LU-052
NL000868924645	<b>MM</b>	LARCREST CALINDA-ET	
		US000070119330	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	28	Dcéry	447	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	4481
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6298</b>				<b>805</b>	<b>44</b>	<b>0,19</b>	<b>34</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 14.
									<b>2,61</b>
									poradie 164.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	35 / 11	Dcéry	192	82,3	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	0,92
									poradie 205.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,99									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	1,93									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	2,18									
Závesný väz	-1,11									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	1,99									
Chôdza	1,83									
Telesná kondícia	-1,09									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
	82,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,29</b>
	82,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,04</b>
	79,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,93</b>
		<b>SHI</b>	<b>174,4</b>
		poradie	28.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WELCOME GARTER-ET</b>	<b>US000017131025</b>	<b>01.07.1996</b>	<b>LAB-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.07.2001
		CSK	4551

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CYPRESS-HILL LABAN-ET US000001926224
RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399	<b>MO</b>	RICKLAND BELL PERFECT US000013028811
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579
WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402	<b>MM</b>	HOW-EL ACRES K BELLMAN-ET US000014952899

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	74	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	3002	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1395				820	25	-0,11	18	-0,14	<b>SB</b>	3,68

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 3	Dcéry	59	79,2	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	0,92
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	1,72									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,44									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	2,81									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	-0,55									
Šírka zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	-0,85									
Telesná kondícia	-0,43									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	1,10
	79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,76
	77,1	<b>Končatiny</b>	-0,71
	78,9	<b>Vemeno</b>	1,34
		<b>SHI</b>	129,0
		poradie	70.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JOLICAP WORLDWIDE-ET</b>	<b>CA000106745383</b>	<b>31.07.2011</b>	<b>GAD-016</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2012
		CA	DC305493

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
GILLETTE JORDAN CA000007588022 GAD-005	<b>MO</b>	GELLETTE-I DURHAM JERICO CA000008143479	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942	EMY-019
TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	<b>MM</b>	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	509	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1734
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10110</b>				171	37	0,51	8	0,04	<b>SB</b>
									poradie
									181.
									<b>SB</b>
									2,72
									poradie
									263.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 8	Dcéry	116	81,3	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	0,92
									poradie	207.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,74									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	-0,94									
Sklon zadku	1,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,93									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,78									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	0,77									
Hĺbka vemena	1,57									
Šírka zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,13									
Chôdza	1,12									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	1,17
		<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,12
	81,1		
		<b>Končatiny</b>	1,79
		<b>Vemeno</b>	-0,03
	83,0		
		<b>SHI</b>	89,9
		poradie	165.
	78,2		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CURTISMILL INCREDIBLE-ET</b>	<b>GB000000639110</b>	<b>14.03.2008</b>	<b>EMY-023</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2009
		NL	222987

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002
CURTISMILL GOLDWYN ODYSSEY PI-ET GB000011107417	<b>MM</b>	HAYLEYS ODYSSEY 2 GB000009991597

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	261	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-52	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4851				-228	25	0,61	-6	0,01	<b>SB</b>	2,90
									poradie	552.
									poradie	488.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	43 / 19	Dcéry	103	81,9	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	0,92
									poradie	208.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	1,29									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,15									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	1,50									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	-1,85									
Šírka zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,52									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	1,89									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	0,85
------	---------------	------

82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,63
------	------------------------	------

83,1	<b>Končatiny</b>	1,28
------	------------------	------

79,1	<b>Vemeno</b>	-0,29
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	35,0
--	------------	------

poradie 360.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHAMBORD</b>	<b>FR002258172151</b>	<b>19.03.2007</b>	<b>BES-016</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.10.2007
		FR	F/S 413058

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN
ROTHENEUF		FR005694028588
FR005360661767	<b>MO</b>	MILENE
		FR005112757687
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET
TAMARA 1655		US000002294436
FR002258171655	<b>MM</b>	NAURINE
		FR002297039989

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>45</b>	Dcéry	<b>198</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2098</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4132</b>				<b>601</b>	<b>12</b>	<b>-0,18</b>	<b>14</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	130.
								poradie	1013.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>37 / 16</b>	Dcéry	<b>60</b>	80,6	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,91</b>
									poradie	209.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zboku	1,17									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	1,18									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	0,93									
Zadná výška vemena	1,06									
Šírka vemena	1,11									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	1,18									
Telesná kondícia	-1,38									

priemer dcér

84,0	<b>Stavba</b>	<b>0,53</b>
80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
81,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,17</b>
78,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,51</b>
	<b>SHI</b>	<b>100,8</b>
	poradie	131.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT TWIST-ET</b>	<b>GB000000631308</b>	<b>19.09.2005</b>	<b>PEL-051</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.01.2006
		NL	137421

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LOOKING MAJOR-ET NL000175038880
COGENT MAJOR TEX GB000010263512	<b>MM</b>	COGENT WINCHESTER TEX-ET GB000009798897

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	429	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	4093
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9335</b>				<b>474</b>	<b>59</b>	<b>0,66</b>	<b>28</b>	<b>0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	21.
								poradie	732.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	36 / 12	Dcéry	206	81,6	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	0,91
									poradie	210.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	0,53									
Sklon zadku	3,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	0,61									
Dĺžka ceckov	0,76									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	-0,15									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,46									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	0,29									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>1,26</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,50</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,12</b>
	79,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,63</b>
		<b>SHI</b>	<b>161,9</b>
		poradie	31.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY THOR-ET</b>	<b>US000069701703</b>	<b>04.11.2010</b>	<b>OBS-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.08.2011
		US	M11079486

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
DE-SU OBSERVER-ET		US000060597003
US000065917481	<b>MO</b>	DE-SU OMAN 6121-ET
		US000061681442
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RAMOS
SANDY-VALLEY RAMO TERESA-ET		DE000341485350
US000063114910	<b>MM</b>	RICECREST TERRY TORY-ET
		US000123776051

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	456	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1189
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7700</b>				<b>579</b>	<b>-2</b>	<b>-0,39</b>	<b>7</b>	<b>-0,22</b>	
								<b>SB</b>	2,73
								poradie	283.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	53 / 15	Dcéry	284	81,8	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	0,91
									poradie	211.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	1,34									
Šírka hrudníka	-2,35									
Hĺbka tela	-1,75									
Sklon zadku	1,99									
Postoj zadných konč.zboku	-0,04									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	2,46									
Postavenie predných ceckov	2,52									
Dĺžka ceckov	-1,48									
Zadná výška vemena	2,60									
Šírka vemena	0,92									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-2,29									
Postoj zadných konč.zozadu	1,08									
Postavenie zadných ceckov	2,26									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-2,12									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,33</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,70</b>
	82,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,05</b>
	79,5	<b>Vemeno</b>	<b>2,25</b>
		<b>SHI</b>	<b>72,8</b>
		poradie	220.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHAMPION KING ELSON 1-ET</b>	<b>NL000610943276</b>	<b>12.08.2012</b>	<b>MNA-020</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.02.2013
		DE	13/1890

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RIDGE-STAR JAMMER-ET US000130247861	MNA-017
VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET US000062768990	<b>MO</b>	WINDROSE SLR SUGAREE-ET US000124857041	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	
010 QUEEN ELSA NL000568241105	<b>MM</b>	FG ELSA 5 NL000388965784	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>326</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4542</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6641</b>				<b>789</b>	<b>45</b>	<b>0,22</b>	<b>34</b>	<b>0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,75</b>
								poradie	12.
								poradie	304.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>39 / 12</b>	Dcéry	<b>103</b>	82,1	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,90</b>
									poradie	212.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,22									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	1,25									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	1,47									
Hĺbka vemena	0,89									
Šírka zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,01									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	<b>0,72</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,74</b>
	83,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,07</b>
	80,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,39</b>
		<b>SHI</b>	<b>175,6</b>
		poradie	25.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LADYS-MANOR ARCHER-ET</b>	<b>US000135916988</b>	<b>19.10.2004</b>	<b>ALE-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2005
		CA	DC148423

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693	ARS-022
BRAEDALE FREELANCE-ET CA000006962003 ALE-003	<b>MO</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	<b>MM</b>	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	69	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	1675
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1267				274	18	0,11	13	0,07	<b>SB</b>
									poradie
									194.
									<b>SB</b>
									3,46
									poradie
									1213.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	16	79,2	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	0,90
									poradie	213.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	1,26									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	-1,38									
Zadná výška vemena	0,76									
Šírka vemena	1,18									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	1,21									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	1,18									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	0,29
		<b>Mliečna pevnosť</b>	1,61
	81,4	<b>Končatiny</b>	0,58
		<b>Vemeno</b>	0,90
	79,1		
		<b>SHI</b>	87,3
		poradie	178.
	76,5		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELAN-ET</b>	<b>DE000663196025</b>	<b>17.10.2007</b>	<b>SOG-012</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.11.2007
		DE	07/44007

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	<b>MO</b>	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ORIGIN DE000576536679
MICHELLE 38-ET DE000579888325	<b>MM</b>	HORSTYLE MARSHALL MINDY-ET US000060413995

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	494	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-810
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9175</b>				<b>-84</b>	<b>-12</b>	<b>-0,16</b>	<b>-6</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	2,75
								poradie	297.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	101	80,6	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	0,89
									poradie	214.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-1,02									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	1,07									
Sklon zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,98									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	1,07									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-1,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér	83,2	<b>Stavba</b>	-0,25
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,02
	81,6	<b>Končatiny</b>	1,17
	78,2	<b>Vemeno</b>	1,13
		<b>SHI</b>	10,9
		poradie	486.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HBC SILVER CHELSEA-ET</b>	<b>NL000665165320</b>	<b>16.05.2015</b>	<b>MGL-013</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2015
		DE	15/35785

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
SEAGULL-BAY SILVER-ET		US003006972816 LU-052
US000072156794	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY SNOW DARLING-ET
		US000070640273
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
VEKIS CHELSEA-ET		US000069981349 EMY-028
NL000742507111	<b>MM</b>	VEKIS COLORADO RR LARCREST COL-ET
		DE000354598747

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	165	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	3318
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1444				564	33	0,17	25	0,14	<b>SB</b>
									3,16
									poradie
									45.
									poradie
									852.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 7	Dcéry	106	81,9	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	0,89
									poradie	215.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	0,50									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	-0,88									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,01									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	1,85									
Telesná kondícia	1,78									

priemer dcér

86,8 **Stavba** 1,36

81,0 **Mliečna pevnosť** -0,46

83,6 **Končatiny** 2,13

79,0 **Vemeno** -0,35

**SHI** 137,6

poradie 53.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FENYKL-ET</b>	<b>CZ000120506769</b>	<b>19.11.2001</b>	<b>LU-028</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.09.2002
		CZ	123502

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET		US000002071864
US000002294436	<b>MO</b>	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET
LU-013		US000014854001
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON
GOLDEN OAKS GIBBON LISA-ET		FR002991000305
US000121120238	<b>MM</b>	SOLID GOLD MOUNTAIN LA LA
		US000015333725

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	339	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	554
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6091</b>				316	1	-0,21	2	-0,17	<b>SB</b>
									2,69
									poradie 223.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 5	Dcéry	89	79,4	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	0,89
									poradie	216.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,79									
Sklon zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	2,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,28									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér

82,4 **Stavba** 0,89

79,5 **Mliečna pevnosť** 0,23

80,0 **Končatiny** 1,82

77,4 **Vemeno** -0,16

**SHI** 52,6

poradie 303.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MONGO-ET</b>	<b>DE000345515613</b>	<b>10.02.2000</b>	<b>PEL-025</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2000
		DEU	00/6091

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	
WINDSOR 27 DE000111091712	<b>MM</b>	MISS MEL-HAM LDM GENIE-ET US000014572527	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>80</b>	Dcéry	<b>860</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-450</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>16576</b>				<b>-94</b>	<b>-2</b>	<b>0,02</b>	<b>-4</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,59</b>
								poradie	145.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 7</b>	Dcéry	<b>69</b>	77,7	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,89</b>
									poradie	217.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	1,94									
Sklon zadku	-3,40									
Postoj zadných konč.zboku	-2,43									
Uhol paznechtu	1,91									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	2,27									
Telesná kondícia	0,89									

priemer dcér	80,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,07</b>
	78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,94</b>
	78,4	<b>Končatiny</b>	<b>2,33</b>
	75,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,21</b>
		<b>SHI</b>	<b>21,7</b>
		poradie	430.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUIJBEN CLOUDY-ET</b>	<b>NL000885374913</b>	<b>24.05.2012</b>	<b>AML-009</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2012
		DE	12/14356

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919
CA000011104016		AML-004
AML-016	<b>MO</b>	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
		US000139232811
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
ELAINE-ET		US000060597003
DE000664101904	<b>MM</b>	RAINYRIDGE MR BURNS EARA
		CA000009728492

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	654	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2601
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13994				412	29	0,20	19	0,12	<b>SB</b>
									2,89
									poradie
									76.
									poradie
									472.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 8	Dcéry	78	81,7	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	0,89
									poradie	218.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	2,02									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-1,09									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,98									
Postavenie predných ceckov	1,62									
Dĺžka ceckov	-0,77									
Zadná výška vemena	1,20									
Šírka vemena	-0,18									
Závesný väz	0,25									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	-0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-1,51									

priemer dcér

85,9	<b>Stavba</b>	0,48
81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,10
82,8	<b>Končatiny</b>	0,27
79,0	<b>Vemeno</b>	0,59
	<b>SHI</b>	115,3
	poradie	94.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CO-OP RENEGADE-ET</b>	<b>US003011816312</b>	<b>10.03.2013</b>	<b>BKM-014</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.2014
		US	M14100652

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	<b>MO</b>	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET CA000008956379	GAD-023
CO-OP M-P ATWOOD ROSETTE-ET US000069816679	<b>MM</b>	DEERVUE-ACRES ROBIN CRI-ET US000063285365	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	281	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	1713
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1560</b>				<b>348</b>	<b>19</b>	<b>0,09</b>	<b>11</b>	<b>-0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,05</b>
								poradie	184.
								poradie	707.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	19 / 9	Dcéry	83	82,3	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	0,88
									poradie	219.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	1,73									
Šírka hrudníka	-1,46									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-1,57									
Uhol paznechtu	0,63									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	-2,06									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	2,81									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	1,12									
Postavenie zadných ceckov	2,16									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	-2,13									

priemer dcér	86,3	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,37</b>
	83,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,61</b>
	80,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,57</b>
		<b>SHI</b>	<b>87,9</b>
		poradie	174.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PLUSHANSKI FARADAY-ET</b>	<b>US000128043787</b>	<b>25.02.1999</b>	<b>DED-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.06.2004
		USA	19512A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	<b>TDN-004</b>
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	<b>MO</b>	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PLUSHANSKI BELGIUM-ET US000002097786	
PLUSHANSKI BELGIUM FARMA US000014358975	<b>MM</b>	PLUSHANSKI CLEITUS FARCI US000013767935	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>35</b>	Dcéry	<b>324</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>880</b>
Počet kontrol	<b>6925</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>129</b>	Tuk	<b>-1</b>	%	<b>-0,12</b>
		Bielk	<b>11</b>	%	<b>0,14</b>	<b>SB</b>	<b>2,77</b>	poradie	355.
								poradie	328.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>36 / 17</b>	Dcéry	<b>154</b>	79,2	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,88</b>
									poradie	220.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,82									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	-0,44									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,95									
Postavenie zadných ceckov	0,89									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	0,53									

priemer dcér

82,7	<b>Stavba</b>	<b>0,64</b>
------	---------------	-------------

79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,07</b>
------	------------------------	-------------

79,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,65</b>
------	------------------	-------------

77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,50</b>
------	---------------	-------------

<b>SHI</b>	<b>62,3</b>
------------	-------------

poradie 258.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOLTCEL</b>	<b>CZ000103576588</b>	<b>26.12.1997</b>	<b>CES-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/25

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	<b>MO</b>	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
CALBRETT LEADMAN FANFARE-ET CA000005403738	<b>MM</b>	QUIETCOVE BELL FROST CA000004558729

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	66	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	1718
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1153</b>				<b>465</b>	<b>14</b>	<b>-0,08</b>	<b>11</b>	<b>-0,08</b>	<b>SB</b>
									poradie 183.
									<b>3,79</b>
									poradie 1340.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 5	Dcéry	10	78,5	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	0,88
									poradie 221.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,72									
Mliečny charakter	1,40									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	2,49									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	1,20									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,74									
Postavenie zadných ceckov	0,75									
Chôdza	-0,64									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

79,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,57</b>
------	---------------	--------------

78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,24</b>
------	------------------------	-------------

76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,01</b>
------	------------------	--------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,53</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>88,0</b>
--	------------	-------------

poradie 173.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ENSENADA TABOO PLANET-ET</b>	<b>US000060597003</b>	<b>03.03.2003</b>	<b>BS-050</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.2008
		US	M08040409

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD BLACKSTAR MAJIC-ET
ROSE-BAUM TABOO-ET		US000002119660
US000017121203	<b>MO</b>	ROSE-BAUM WINKEN ALAS
		US000014484760
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET
PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET		US000002231596
US000130161039	<b>MM</b>	DIVIDING-RIDGE PEG-ET
		US000017268712

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	341	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	4985
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8527				1301	27	-0,34	38	-0,05	
								<b>SB</b>	2,86
								poradie	433.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	84 / 10	Dcéry	237	81,6	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	0,88
									poradie	222.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	1,44									
Uhol paznechtu	-1,47									
Upnutie predných štvrtiek	1,43									
Postavenie predných ceckov	1,76									
Dĺžka ceckov	-1,81									
Zadná výška vemena	0,98									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	1,61									
Chôdza	0,89									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér	84,1	<b>Stavba</b>	0,03
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,93
	82,3	<b>Končatiny</b>	-0,59
	80,0	<b>Vemeno</b>	1,50
		<b>SHI</b>	188,1
		poradie	17.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CARMANO</b>	<b>DE000578889436</b>	<b>16.02.2001</b>	<b>CAL-010</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2004
		DE	04/43605

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET US000002046246
AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET US000002252648	<b>MO</b>	MERIT MANJUBI RED-ET US000014128659
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LAY-OUT NL000825234239
LOREEN 56 DE000576477026	<b>MM</b>	LASPALMAS DE000505878978

LER-002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>70</b>	Dcéry <b>1182</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1285</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>26541</b>		<b>-362</b>	<b>-8</b>	<b>0,10</b>	<b>-9</b>	<b>0,05</b>
					<b>SB</b>	<b>2,66</b>
					poradie	196.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>32 / 9</b>	Dcéry <b>262</b>	79,1	Rel. <b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,87</b>
						poradie	223.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	1,51									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zboku	-1,81									
Uhol paznechtu	0,62									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	-0,98									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	1,76									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	1,64									
Postavenie zadných ceckov	1,04									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér

83,2	<b>Stavba</b>	<b>0,26</b>
80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,22</b>
79,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,71</b>
76,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-4,7</b>
	poradie	568.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STANTONS EMPRESS-ET</b>	<b>CA000009767315</b>	<b>12.02.2010</b>	<b>MED-056</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2010
		CA	DC263565

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	<b>MED-012</b>
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	
CROCKETT-ACRES ECHO-ET US000135340206	<b>MM</b>	CROCKETT-ACRES MTOTO ELLY-ET US000207184095	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>181</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1833</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	163.
<b>3263</b>				<b>166</b>	<b>22</b>	<b>0,25</b>	<b>16</b>	<b>SB</b>	<b>3,62</b>
								poradie	1285.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 8</b>	Dcéry	<b>45</b>	81,6	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,87</b>
								poradie	224.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	0,15									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-1,12									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	-0,87									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	0,86									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	2,24									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	0,29									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	<b>1,11</b>
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,77</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,30</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,42</b>
		<b>SHI</b>	<b>90,9</b>
		poradie	157.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ACONIT ET</b>	<b>DE00000393731</b>	<b>10.08.1991</b>	<b>ARS-021</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.12.1991
		DEU	91/15822

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUN-VALLEY SENSATION NEIL US000001588639
EDELPERLE 5 DE001020357622	<b>MM</b>	EVA 05 DE001008174212

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>99</b>	Dcéry <b>1457</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1044</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>28729</b>		<b>82</b>	<b>19</b>	<b>0,27</b>	<b>6</b>	<b>0,07</b>
					<b>SB</b>	<b>3,32</b>
					poradie	1060.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>12 / 7</b>	Dcéry <b>104</b>	<b>77,5</b>	Rel. <b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,86</b>
						poradie	225.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	-0,42									
Šírka hrudníka	2,75									
Hĺbka tela	2,77									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,69									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	-1,46									
Postavenie predných ceckov	-0,20									
Dĺžka ceckov	2,51									
Zadná výška vemena	-1,67									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	-1,98									
Šírka zadku	1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér	<b>80,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,41</b>
	<b>76,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,70</b>
	<b>79,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,87</b>
	<b>75,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,10</b>
		<b>SHI</b>	<b>66,6</b>
		poradie	250.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BR VG NOTES-ET</b>	<b>CZ000539251051</b>	<b>10.09.2009</b>	<b>EMY-027</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.11.2009
		CZ	0903892

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053	<b>MO</b>	SHER-EST PRELUDE SWEET-ET US000015421158
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
COGENT BOLIVER HEAVEN-ET GB160193303267	<b>MM</b>	DARLAWN MARSHHELL HEAVEN-ET US000131435032

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>521</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4122</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10415</b>				<b>1236</b>	<b>25</b>	<b>-0,33</b>	<b>27</b>	<b>-0,21</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,53</b>
								poradie	104.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>30 / 8</b>	Dcéry	<b>136</b>	81,1	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,85</b>
									poradie	226.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	2,76									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	0,84									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	-1,12									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	-0,04									
Šírka zadku	-2,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-2,27									

priemer dcér

85,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,16</b>
------	---------------	--------------

82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,94</b>
------	------------------------	-------------

82,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,58</b>
------	------------------	-------------

78,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,55</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>160,7</b>
--	------------	--------------

poradie 33.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DELUXO-ET</b>	<b>DE000355140506</b>	<b>27.08.2011</b>	<b>PEL-056</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.2011
		DE	11/7409

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 US000139877537	PEL-033
OUR-FAVORITE DETOX-ET	<b>MO</b>	SCIENTIFIC GOLD DISH RAE-ET US000138106951	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942	EMY-019
KHW-I AIKA BAXTER-ET	<b>MM</b>	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044	
CA000105054246			

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>879</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2427</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	94.
<b>17166</b>				<b>401</b>	<b>34</b>	<b>0,30</b>	<b>15</b>	<b>SB</b>	<b>2,19</b>
								poradie	10.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 6</b>	Dcéry	<b>62</b>	80,4	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,85</b>
								poradie	227.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,00									
Postoj zadných konč.zboku	0,68									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	1,01									
Šírka zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	1,37									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,55</b>
	80,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,19</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,61</b>
		<b>SHI</b>	<b>108,6</b>
		poradie	115.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>B-Y-U MANASSA-ET</b>	<b>US000060064569</b>	<b>18.06.2001</b>	<b>BW-027</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2002
		CA	BT462511

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	<b>LAD-009</b>
NEYER FORMATION 1082-ET US000017369255	<b>MM</b>	NEYER CUBBY MIRA-ET US000014612103	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>384</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>460</b>
Počet kontrol	<b>6392</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>181</b>	Tuk	<b>-1</b>	%	<b>-0,14</b>
		Bielk	<b>4</b>	%	<b>-0,05</b>	<b>SB</b>	<b>3,37</b>	poradie	1125.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>39 / 11</b>	Dcéry	<b>191</b>	79,8	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,85</b>
									poradie	228.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,66									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	0,36									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,65									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	1,32									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-1,64									

priemer dcér	<b>84,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,27</b>
	<b>80,2</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
	<b>79,9</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,06</b>
	<b>77,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,20</b>
		<b>SHI</b>	<b>48,0</b>
		poradie	321.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE JAGUAR EMILO</b>	<b>SK000029421853</b>	<b>04.12.1995</b>	<b>JAG-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
DELTA JAGUAR		US000001879085
NL000316420499		CLE-003
	<b>MO</b>	DARLING-FARM BELL GINNY
		US000011682780
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON MANFRED
VONDA 92		NL000780798830
SK000025271813		
	<b>MM</b>	VONDA 90
		NL000604352909

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	2	Dcéry	28	Rel.	82 %	<b>SPI</b>	2445
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>695</b>				<b>442</b>	<b>41</b>	<b>0,38</b>	<b>11</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	2,77
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	17	78,4	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	0,85
									poradie	229.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,28									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	0,12									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	4,19									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,64									

priemer dcér	80,9	<b>Stavba</b>	-0,26
	76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,98
	78,6	<b>Končatiny</b>	-0,03
	78,1	<b>Vemeno</b>	1,44
		<b>SHI</b>	108,9
		poradie	114.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MACASSAR</b>	<b>FR005996005070</b>	<b>19.04.1996</b>	<b>BW-013</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.08.2001
		FRA	629077

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
OKRA-ET NL000778071488	<b>MM</b>	RAYFAY KAY MARK KAREN US000012607341

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	351	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1272
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7231</b>				<b>327</b>	<b>15</b>	<b>0,04</b>	<b>6</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,99</b>
								poradie	276.
								poradie	630.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 11	Dcéry	177	78,5	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	0,85
									poradie	230.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	-0,94									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	1,80									
Zadná výška vemena	0,54									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	1,40									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	1,70									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	<b>0,34</b>
78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,06</b>
78,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,43</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,66</b>
	<b>SHI</b>	<b>72,9</b>
	poradie	219.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ORLIN-ET</b>	<b>DE001265237672</b>	<b>09.11.2010</b>	<b>BES-023</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.12.2010
		DE	10/8498

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361
LAESCHWAY JET BOWSER-ET US000064872951	<b>MO</b>	SCHAULANE BOLIVER BRANDI-ET US000061975564
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
FUSTEAD OMAN SAMMY US000061436655	<b>MM</b>	VELVET-VIEW SAHARA US000133126026

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>53</b>	Dcéry	<b>1185</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2603</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>25481</b>				<b>512</b>		<b>3</b>	<b>-0,29</b>	<b>28</b>	<b>0,23</b>
								poradie	75.
								<b>SB</b>	<b>3,24</b>
								poradie	961.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>28 / 13</b>	Dcéry	<b>213</b>	81,1	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,85</b>
									poradie	231.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,28									
Mliečny charakter	0,01									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	-0,75									
Sklon zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	1,40									
Postavenie predných ceckov	0,40									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	0,62									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	1,29									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,41									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	0,01									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér

85,9	<b>Stavba</b>	<b>1,19</b>
81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,32</b>
83,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,12</b>
77,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,28</b>
	<b>SHI</b>	<b>113,7</b>
	poradie	96.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROYCEDALE ACADEMY</b>	<b>CA000005360300</b>	<b>19.04.1991</b>	<b>ARS-017</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1992
		CAN	270807

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162 IS-003
ROYCEDALE INSPIRA ALANA-ET CA0000004534520	<b>MM</b>	ROYCEDALE SHEIK ADRIENNE-ET CA000000374064

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>114</b>	Dcéry	<b>1442</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>22</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	538.
<b>28903</b>				<b>-138</b>	<b>8</b>	<b>0,23</b>	<b>-0</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>
								poradie	738.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 10</b>	Dcéry	<b>48</b>	76,8	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,84</b>
									poradie	232.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	1,04									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	2,10									
Sklon zadku	-2,50									
Postoj zadných konč.zboku	-1,32									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	1,52									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	1,53									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	0,37									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér	77,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,36</b>
	75,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,11</b>
	76,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,80</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,77</b>
		<b>SHI</b>	<b>34,3</b>
		poradie	362.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUSLAK TITANIC EGYED</b>	<b>SK000800121442</b>	<b>21.07.2005</b>	<b>SOM-021</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/12

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAERNARVON JAY-ET US000002204207
SK000082797843	<b>MM</b>	MAS-012

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>16</b>	Dcéry	<b>74</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1793</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1361</b>				<b>652</b>	<b>16</b>	<b>-0,16</b>	<b>7</b>	<b>-0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,51</b>
								poradie	1240.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 7</b>	Dcéry	<b>36</b>	<b>78,2</b>	Rel.	<b>73 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,83</b>
									poradie	233.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	0,11									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	-1,91									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,21									
Uhol paznechtu	1,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	1,40									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-1,08									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,69									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	<b>0,17</b>
	78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,11</b>
	78,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,55</b>
	75,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,43</b>
		<b>SHI</b>	<b>88,1</b>
		poradie	171.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DKR EMILE</b>	<b>FR001445852771</b>	<b>14.01.2011</b>	<b>AML-005</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2011
		FR	1445852771

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405	<b>MM</b>	CROCKETT-ACRES ELITA-ET US000136012191

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>508</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1122</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10937</b>				<b>547</b>	<b>-11</b>	<b>-0,53</b>	<b>10</b>	<b>-0,13</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,69</b>
								poradie	227.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 8</b>	Dcéry	<b>98</b>	81,9	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,82</b>
									poradie	234.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	1,01									
Uhol paznechtu	-1,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,18									
Postavenie predných ceckov	1,38									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	1,27									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,82									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér

86,1	<b>Stavba</b>	<b>1,08</b>
82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,81</b>
82,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,15</b>
79,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,79</b>
	<b>SHI</b>	<b>67,4</b>
	poradie	245.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZERAS LARRY-ET</b>	<b>CZ000583444061</b>	<b>18.05.2007</b>	<b>PEL-040</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2008
		CZ	0801386

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
MASCOL-ET DE000578891748 PEL-031	<b>MO</b>	ELAINE NL000211251345
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734
CZ000233185961	<b>MM</b>	ZERAS MARYSA CZ000017996961

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	134	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	764
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2964				102	14	0,16	4	0,01	<b>SB</b>
									poradie
									376.
									<b>SB</b>
									2,26
									poradie
									19.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 11	Dcéry	30	80,5	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	0,82
									poradie	235.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,11									
Mliečny charakter	2,11									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-1,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	1,36									
Šírka vemena	0,97									
Závesný väz	-0,98									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zozadu	2,46									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	1,91									
Telesná kondícia	-0,75									

priemer dcér	84,7	<b>Stavba</b>	-0,17
	82,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,64
	81,7	<b>Končatiny</b>	0,95
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,53
		<b>SHI</b>	56,4
		poradie	277.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MISTY SPRINGS BENJAMIN RED-ET</b>	<b>CA000007866444</b>	<b>02.02.2006</b>	<b>ELN-026</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2006
		CA	DC158548

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055	<b>ELN-002</b>
GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546	<b>MO</b>	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	
MISTY SPRINGS TALENT BRIDGET-ET CA000007290642	<b>MM</b>	BIPPER DRAGON BRIDGE-ET CA000010556415	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>23</b>	Dcéry	<b>404</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1795</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1004.
<b>8704</b>				<b>-466</b>	<b>-14</b>	<b>0,06</b>	<b>-12</b>	<b>0,06</b>	<b>SB</b>
								poradie	503.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 3</b>	Dcéry	<b>63</b>	81,2	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,82</b>
									poradie	236.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	0,54									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,34									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,72									
Postavenie predných ceckov	1,70									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	-0,15									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	1,37									
Chôdza	1,01									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér	<b>84,3</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,41</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,60</b>
	<b>81,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
	<b>83,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,71</b>
	<b>78,4</b>	<b>SHI</b>	<b>-22,2</b>
		poradie	653.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EMPATHY</b>	<b>DE000579516273</b>	<b>17.02.2002</b>	<b>ESK-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.03.2002
		DEU	02/3610

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ESQUIMAU
EMINENZ-ET		FR002989026154
DE000340055654	<b>MO</b>	SILLA
		DE001020470682
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUKAS
ANNALENA		DE001012104370
DE000578137297	<b>MM</b>	ASIA
		DE000576212529

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	127	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-225
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	589.
2722				-279	6	0,31	-0	<b>SB</b>	2,87
								poradie	442.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 10	Dcéry	26	79,9	Rel.	63 %	<b>TYP</b>	0,82
								poradie	237.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,04									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,44									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,99									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	2,02									
Šírka vemena	-0,17									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	1,69									
Šírka zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	1,65									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	82,8	<b>Stavba</b>	0,73
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,05
	78,9	<b>Končatiny</b>	0,38
	79,2	<b>Vemeno</b>	0,97
		<b>SHI</b>	25,7
		poradie	410.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BENNER JERRY-ET</b>	<b>CA000009043859</b>	<b>11.03.1998</b>	<b>MEG-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2000
		CA	DC33358

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
BENNER LUKE JEAN-ET CA000006440060	<b>MM</b>	BENNER GRAND JULIA CA000005943481	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	193	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	556
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3492</b>				<b>160</b>	<b>3</b>	<b>-0,07</b>	<b>4</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,75</b>
								poradie	418.
								poradie	1332.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	37	79,0	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	0,82
									poradie	238.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	0,70									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	2,23									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	1,42									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér	83,1	<b>Stavba</b>	<b>0,28</b>
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,89</b>
	79,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,89</b>
	76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,47</b>
		<b>SHI</b>	<b>49,7</b>
		poradie	316.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MILK&amp;HONEY SONOMA -RED-TW</b>	<b>US000060098361</b>	<b>10.02.2000</b>	<b>ATE-009</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.2003
		DE	03/45556

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
STBVQ RUBENS-ET		CA000000392405
CA000005844883	<b>MO</b>	HANOVERHILL STAR ROYAL ET
		CA000004323541
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET
SFL MISS SCARLET-RED-ET		US000002138315
US000017241981	<b>MM</b>	STOOKEY FAGN SCARLET RED-ET
		US000011681841

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>162</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-802</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	752.
<b>3274</b>				<b>-223</b>	<b>-7</b>	<b>0,01</b>	<b>-5</b>	<b>0,05</b>	<b>SB</b>
								poradie	1055.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 2</b>	Dcéry	<b>77</b>	79,6	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,81</b>
									poradie	239.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,43									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	0,08									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	-2,12									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,23									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	1,08									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-1,02									
Telesná kondícia	1,21									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,41</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,34</b>
80,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,05</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>1,72</b>
	<b>SHI</b>	<b>8,0</b>
	poradie	497.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRESSANO</b>	<b>FR008550488971</b>	<b>11.11.2006</b>	<b>BW-029</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2007
		FR	F/S401059

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	<b>MO</b>	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JOCKO BESN FR005694028588
RUSEE FR004934539936	<b>MM</b>	MAKY FR004496050028

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>280</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>936</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5703</b>				<b>381</b>	<b>4</b>	<b>-0,18</b>	<b>5</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,77</b>
								poradie	346.
									320.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>23 / 12</b>	Dcéry	<b>99</b>	80,0	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,81</b>
									poradie	240.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	-0,70									
Uhol paznechtu	-0,58									
Upnutie predných štvrtiek	1,13									
Postavenie predných ceckov	-0,26									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	1,64									
Šírka vemena	0,77									
Závesný väz	0,75									
Hĺbka vemena	0,91									
Šírka zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	1,00									
Chôdza	-0,17									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

83,5	<b>Stavba</b>	<b>0,29</b>
80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,02</b>
81,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,33</b>
77,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,49</b>
	<b>SHI</b>	<b>61,1</b>
	poradie	260.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUSLAK EMPEROR KORMOS</b>	<b>SK000800121444</b>	<b>21.07.2005</b>	<b>EMY-006</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/14

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
HENKESEEN EMPEROR-ET US000017256762 EMY-002	<b>MO</b>	HENKESEEN M HILLARY-ET US000014973207
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
SK000067254843	<b>MM</b>	SK000033873823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	92	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1343
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1835</b>				<b>563</b>	<b>-5</b>	<b>-0,43</b>	<b>11</b>	<b>-0,14</b>	<b>SB</b>
									2,37
									poradie 45.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	24	78,7	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	0,81
									poradie	241.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,81									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	1,13									
Sklon zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	-1,31									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,75									
Závesný väz	1,39									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	1,31									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér	83,5	<b>Stavba</b>	1,16
	78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,34
	79,1	<b>Končatiny</b>	0,90
	76,2	<b>Vemeno</b>	0,20
		<b>SHI</b>	73,5
		poradie	217.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOKAY RED</b>	<b>DE001082496206</b>	<b>01.05.2012</b>	<b>SOM-033</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.08.2012
		DE	12/33226

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
TABLEAU		AU000000930377
DE000768555470	<b>MO</b>	DOLDE 91
SOM-030		DE000768156501
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MR LOREN-RED-ET (MALVOY)
FOS LORELEY		US000132414870
DE001082452343	<b>MM</b>	LAETIZIA
		DE001082341652

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>816</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-610</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	694.
<b>13931</b>				<b>-21</b>	<b>-15</b>	<b>-0,26</b>	<b>-3</b>	<b>SB</b>	<b>2,39</b>
								poradie	51.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 4</b>	Dcéry	<b>85</b>	81,1	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,81</b>
								poradie	242.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	0,80									
Hĺbka tela	0,84									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,91									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	1,59									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	1,39									
Závesný väz	0,44									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

85,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,02</b>
81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
82,0	<b>Končatiny</b>	<b>1,50</b>
78,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,73</b>
	<b>SHI</b>	<b>13,6</b>
	poradie	473.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BARILL</b>	<b>DE000343712222</b>	<b>29.11.1998</b>	<b>BLT-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.04.1999
		DEU	99/5257

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BELT	
BASAR		DE001020475657	
DE001011164690	<b>MO</b>	SALINA 118	
		DE001011035121	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
GLORINE 7		CA000000392457	STB-016
DE001021330529	<b>MM</b>	GLORIA 7	
		DE001021135219	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	40	Dcéry	122	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1614	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2532				104	27	0,39	11	0,16	<b>SB</b>	2,82
									poradie	203.
									poradie	378.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 7	Dcéry	22	78,1	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	0,81
									poradie	243.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	1,64									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,76									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	1,33									
Hĺbka vemena	-1,29									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,45									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-0,43									

priemer dcér	80,8	<b>Stavba</b>	0,80
	77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,13
	78,4	<b>Končatiny</b>	0,10
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	81,8
		poradie	192.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>FLECHTER</b>		<b>NL000399172302</b>		<b>10.04.2005</b>		<b>FOM-019</b>	
Krajina pôvodu	NL			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	29.07.2005		
				NL	129664		

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	<b>LAD-009</b>
OPSALE FINLEY-ET US000120780521	<b>MO</b>	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET US000015788871	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	
BW MARSHALL MAE NL000322769447	<b>MM</b>	WHITTIER-FARMS LEAD MAE-ET US000014524115	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	49	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	1212
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>886</b>				283	4	-0,14	11	0,04	<b>SB</b>
									poradie
									292.
									<b>SB</b>
									2,70
									poradie
									239.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 6	Dcéry	14	79,1	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	0,80
									poradie	244.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,25									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	1,00									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	1,86									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	1,85									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	0,34									

priemer dcér

84,2	<b>Stavba</b>	1,46
------	---------------	------

78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,17
------	------------------------	------

80,1	<b>Končatiny</b>	0,83
------	------------------	------

76,6	<b>Vemeno</b>	0,11
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	69,3
--	------------	------

poradie 239.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HONG-ET</b>	<b>DE000539063892</b>	<b>14.01.2017</b>	<b>SRE-010</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2017
		DE	DNA 17/B4499

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
ENDCO SUPERHERO-ET US003129037603	<b>MO</b>	DE-SU UNO 3081-ET US000071814566
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VIEW-HOME POWERBALL-P-ET US003011789392
WILDER HERZ P-ET DE000538957445	<b>MM</b>	WILDER HIRA-ET DE000537836680

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>219</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1681</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>904</b>				<b>549</b>		<b>-9</b>	<b>-0,49</b>	<b>18</b>	<b>0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>2,52</b>
								poradie	191.
								poradie	99.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 13</b>	Dcéry	<b>91</b>	82,7	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,80</b>
									poradie	245.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,02									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-0,99									
Hĺbka tela	-1,06									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	2,20									
Postavenie predných ceckov	-0,09									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	2,14									
Šírka vemena	-1,04									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	2,52									
Šírka zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér

87,2	<b>Stavba</b>	<b>1,51</b>
------	---------------	-------------

81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,65</b>
------	------------------------	--------------

83,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,29</b>
------	------------------	-------------

80,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,40</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>83,7</b>
--	------------	-------------

poradie 183.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GANACHE</b>	<b>FR002215667193</b>	<b>12.04.2011</b>	<b>MED-036</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.2012
		FR	F/S 2215667193

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313
US000061898306	<b>MO</b>	REGANCREST ITO ISA
MED-040		US000060870571
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
EOLE		US000060597003
FR002215666986	<b>MM</b>	CREOLE
		FR002215666803

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>705</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1808</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14226</b>				<b>400</b>	<b>13</b>	<b>-0,05</b>	<b>14</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,93</b>
								poradie	167.
								poradie	529.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>48 / 17</b>	Dcéry	<b>259</b>	81,3	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,80</b>
									poradie	246.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,77									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	-0,34									
Uhol paznechtu	0,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,53									
Postavenie predných ceckov	1,33									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	1,03									
Závesný väz	0,56									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	1,15									
Chôdza	2,72									
Telesná kondícia	-0,14									

priemer dcér

84,9	<b>Stavba</b>	<b>0,61</b>
80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,13</b>
83,1	<b>Končatiny</b>	<b>2,20</b>
79,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,52</b>
	<b>SHI</b>	<b>87,5</b>
	poradie	177.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BY-MY BLITZ CADET-ET</b>	<b>US000060182858</b>	<b>04.05.2002</b>	<b>EMY-009</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.04.2007
		US	M07025753

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	<b>MO</b>	FUSTEAD TESK BEV US000014947858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KENJO PRESCOTT US000002140171
BY-MY PRESCOTT CASSIE US000017206003	<b>MM</b>	BY-MY BLACKSTAR SAMANTHA US000014295778

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	771	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	665
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>16110</b>				<b>461</b>	<b>1</b>	<b>-0,28</b>	<b>-0</b>	<b>-0,28</b>	
								<b>SB</b>	2,54
								poradie	114.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	76 / 13	Dcéry	471	81,2	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	0,80
									poradie	247.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	0,04									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,63									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	0,40									
Zadná výška vemena	1,52									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	1,62									
Šírka zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	-1,21									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér	84,5	<b>Stavba</b>	0,94
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,30
	81,5	<b>Končatiny</b>	-1,36
	79,2	<b>Vemeno</b>	0,58
		<b>SHI</b>	52,3
		poradie	304.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAERNARVON JAY-ET</b>	<b>US000002204207</b>	<b>01.08.1992</b>	<b>MAS-012</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.04.1993
		USA	IG182793B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
CAERNARVON MARK JESSIE-ET US000012859765	<b>MM</b>	BESHORE ROTATE BUPPLYNN JODY US000011203426

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>94</b>	Dcéry	<b>1196</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>995</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	330.
<b>23663</b>				<b>230</b>	<b>15</b>	<b>0,10</b>	<b>4</b>	<b>SB</b>	<b>3,35</b>
								poradie	1104.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>49 / 20</b>	Dcéry	<b>232</b>	77,8	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,79</b>
								poradie	248.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-0,42									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	1,90									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,39</b>
------	---------------	-------------

76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,37</b>
------	------------------------	-------------

78,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
------	------------------	-------------

76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,50</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>62,3</b>
--	------------	-------------

poradie 259.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DIAMOND-OAK FLINT-ET</b>	<b>US000132967761</b>	<b>20.04.2002</b>	<b>EMY-008</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2006
		US	2514491

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET		US000002114601
US000017013604	<b>MO</b>	FUSTEAD TESK BEV
		US000014947858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET
ASKEW RUDOLPH AMANDA-ET		CA000005470579
US000018058458	<b>MM</b>	DIAMONT-OAKMAFTON-ET
		US000015112160

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	306	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-391	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5922</b>				200	-4	-0,21	-9	-0,30	<b>SB</b>	2,94
									poradie	644.
									poradie	555.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	38 / 11	Dcéry	123	80,2	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	0,79
									poradie	249.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,09									
Mliečny charakter	0,95									
Šírka hrudníka	-0,79									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,54									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	-1,37									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	0,45									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	2,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	-1,05									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	0,70
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,37
	81,3	<b>Končatiny</b>	0,48
	77,5	<b>Vemeno</b>	0,44
		<b>SHI</b>	19,7
		poradie	439.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KEES</b>	<b>NL000102825738</b>	<b>21.11.1994</b>	<b>PEL-010</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.1995
		SVK	0201/36

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
QUIETCOVE VALIANT FAWN US000011649988	<b>MM</b>	QUIETCOVE PETE FRESCA US000010449277

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	135	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-2011	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2668				-535	-6	0,28	-17	-0,01	<b>SB</b>	2,98
									poradie	1052.
									poradie	614.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 9	Dcéry	16	77,8	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,79
									poradie	250.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,61									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-0,15									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	0,96									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,03									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	1,47
	74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,64
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,83
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,37
		<b>SHI</b>	-30,1
		poradie	688.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HYLLTOP PRESLEY-RED-ET</b>	<b>CA00009781382</b>	<b>23.02.2008</b>	<b>BS-057</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.10.2008
		US	DC218588

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER
DUDOC MR BURNS-ET		US000017144785
CA000100745543	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET
BS-047		CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GEN-I-BEQ SALTO-ET
LORKA SALTO PIATA-RED-ET		CA000009243546
CA000103127001	<b>MM</b>	DUDOC JLT PONTAGE-ET
		CA000009286558

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>55</b>	Dcéry	<b>929</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>825</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	366.
<b>18533</b>				<b>-11</b>	<b>18</b>	<b>0,31</b>	<b>6</b>	<b>0,12</b>	<b>SB</b>
								poradie	575.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 13</b>	Dcéry	<b>198</b>	80,8	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,79</b>
									poradie	251.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	1,34									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	0,84									
Upnutie predných štvrtiek	0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	-1,67									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	-1,35									
Hĺbka vemena	0,24									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,59									
Chôdza	-1,93									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

85,6	<b>Stavba</b>	<b>1,77</b>
------	---------------	-------------

81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,90</b>
------	------------------------	-------------

82,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,08</b>
------	------------------	--------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,36</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>57,0</b>
--	------------	-------------

poradie 268.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MONZA</b>	<b>FR005996002810</b>	<b>20.01.1996</b>	<b>LU-015</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.05.2001
		FRA	GS619621

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
SFL LEADMAN COLEEN US000014228152	<b>MM</b>	SHEY-LAND ROTATE CONNIE-ET US000012992246	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	59	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	2292	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1112				783	12	-0,29	14	-0,21	<b>SB</b>	3,05
									poradie	110.
									poradie	700.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 8	Dcéry	37	78,2	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	0,78
									poradie	252.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,97									
Mliečny charakter	1,18									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,21									
Sklon zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	1,29									
Upnutie predných štvrtiek	-1,17									
Postavenie predných ceckov	-1,07									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	-0,64									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	1,90									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-0,27									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	0,65
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,81
	77,4	<b>Končatiny</b>	1,10
	77,3	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	101,7
		poradie	130.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ANDERSTRUP MASSEY EVAN</b>	<b>DK003345101832</b>	<b>20.03.2013</b>	<b>PEL-061</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.03.2014
		DE	14/5888

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MASCOL-ET CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET US000063026939 PEL-052	DE000578891748 PEL-031
	<b>MO</b>	COYNE-FARMS YELENA CRI-ET US000061376428	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET HOOD MOM EVELYN-ET DK003001001743	US000135746776
	<b>MM</b>	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	306	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	461
Počet kontrol	5707	<b>PH</b>		Mlieko	363	Tuk	-15	%	-0,49
		Bielk	6	%	-0,12	<b>SB</b>	2,38	poradie	445.
								poradie	47.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 6	Dcéry	39	82,3	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	0,78
									poradie	253.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-1,14									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,42									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	0,09									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	1,55									
Šírka zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,79									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	1,17									

priemer dcér	85,0	<b>Stavba</b>	-0,36
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,23
	84,2	<b>Končatiny</b>	0,93
	80,2	<b>Vemeno</b>	1,26
		<b>SHI</b>	45,4
		poradie	330.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT AZURE-ET</b>	<b>GB160193102824</b>	<b>01.09.2004</b>	<b>MED-023</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		NL	127276

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	<b>MM</b>	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>747</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2209</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13491</b>				<b>584</b>	<b>4</b>	<b>-0,31</b>	<b>20</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,94</b>
								poradie	117.
								poradie	1359.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>42 / 12</b>	Dcéry	<b>376</b>	81,0	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,78</b>
									poradie	254.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,65									
Uhol paznechtu	0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	-0,85									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,28									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	1,99									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	<b>0,42</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,02</b>
	81,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,36</b>
	78,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,13</b>
		<b>SHI</b>	<b>99,0</b>
		poradie	137.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG LXR SUPERCLASS</b>	<b>NL000611137630</b>	<b>31.12.2012</b>	<b>MED-059</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.05.2013
		DE	13/6750

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
GENERVACTIONS LEXOR-ET CA000011098658	<b>MO</b>	COMESTAR GOLDWYN LILAC CA000103455285
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
ROSE SUPERCLASS DE000536745399	<b>MM</b>	RC CLASSIC DE000580590447

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	90	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-658
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1498				-308	-6	0,10	-1	0,18	
								<b>SB</b>	2,34
								poradie	710.
									34.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 7	Dcéry	60	82,0	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	0,78
									poradie	255.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,78									
Mliečny charakter	0,75									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	0,45									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	2,22									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	-1,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	1,02									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-1,39									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	1,11
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,29
	82,4	<b>Končatiny</b>	0,04
	79,6	<b>Vemeno</b>	0,38
		<b>SHI</b>	10,9
		poradie	485.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELECTRIC-ET</b>	<b>DE000662367856</b>	<b>10.02.2004</b>	<b>ELN-018</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2004
		DE	04/39095

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	<b>MO</b>	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARCREST ENCORE US000002048702
BUDJON-JK ENCORE ELECTRA-ET US000121326223	<b>MM</b>	KRULL BROKER ELEGANCE US000015395294

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>170</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2120</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2879</b>				<b>-359</b>	<b>-26</b>	<b>-0,24</b>	<b>-14</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,64</b>
								poradie	1082.
								poradie	1304.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 8</b>	Dcéry	<b>73</b>	80,1	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,77</b>
									poradie	256.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	1,44									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	2,51									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	-0,34									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	1,12									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	1,98									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér

83,5	<b>Stavba</b>	<b>0,94</b>
------	---------------	-------------

79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,61</b>
------	------------------------	-------------

80,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,17</b>
------	------------------	-------------

78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-34,1</b>
--	------------	--------------

poradie 709.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PREMIER-KERNDT SAILING-ET</b>	<b>US000062433020</b>	<b>27.12.2005</b>	<b>GAD-009</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2006
		CA	DC171747

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STOUDER MORTY-ET US000017349617
PFAFFS MORTY SEASON-ET US000134017033	<b>MM</b>	SHER-EST PATRON SAUCY-ET US000018057209

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>354</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>835</b>
Počet kontrol	<b>6578</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>115</b>	Tuk	<b>16</b>	%	<b>0,19</b>
		Bielk	<b>4</b>	%	<b>-0,00</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>3,48</b>
						poradie			1227.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 11</b>	Dcéry	<b>103</b>	81,2	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,77</b>
									poradie	257.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	1,65									
Uhol paznechtu	-0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,81									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér	85,7	<b>Stavba</b>	<b>1,18</b>
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,55</b>
	81,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,19</b>
	78,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,93</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,5</b>
		poradie	275.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUDOX</b>	<b>DE000578720303</b>	<b>21.05.1999</b>	<b>LOG-010</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.2003
		DEU	03/38633

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	<b>MO</b>	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
MAIKE DE000577226099	<b>MM</b>	MAYWIND DE000576270437	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>66</b>	Dcéry	<b>1194</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>179</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24114</b>				<b>-70</b>	<b>12</b>	<b>0,25</b>	<b>-1</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,35</b>
								poradie	1096.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 13</b>	Dcéry	<b>192</b>	78,4	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,77</b>
									poradie	258.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,36									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,90									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	0,91									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	2,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,49									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-0,62									

priemer dcér	82,2	<b>Stavba</b>	<b>1,29</b>
	78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,48</b>
	78,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,93</b>
	76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,20</b>
		<b>SHI</b>	<b>36,4</b>
		poradie	354.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>APINA ALTAEMBASSY-ET</b>	<b>NL000543756297</b>	<b>16.06.2011</b>	<b>MED-082</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.2011
		NL	395513

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	<b>MO</b>	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
STRAUSSDALE PLANET ELLA		US000060597003	BS-050
US000064969166	<b>MM</b>	STRAUSSDALE SHOTTLE EMMA	
		US000062775351	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	3	Dcéry	81	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	2872	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
792				779	33	0,04	14	-0,20	<b>SB</b>	2,74
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 3	Dcéry	52	81,2	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	0,77
									poradie	259.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	1,56									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-1,18									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,94									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	-1,88									
Závesný väz	0,91									
Hĺbka vemena	1,82									
Šírka zadku	2,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	1,75									

priemer dcér	86,8	<b>Stavba</b>	1,47
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,03
	83,7	<b>Končatiny</b>	1,44
	77,0	<b>Vemeno</b>	-0,68
		<b>SHI</b>	119,0
		poradie	84.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE OOSTERHOF LIFETEREY</b>	<b>NL000711611018</b>	<b>24.01.2016</b>	<b>BKM-012</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		NL	16/H1039

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
VIEW-HOME MONTEREY-ET US000069087180	<b>MO</b>	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET US000069804610
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349
SNOWBIZ LILYAN-ET NL000548077085	<b>MM</b>	FREUREHAVEN FGS LUCY-ET CA000011398471

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>325</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2002</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	137.
<b>3206</b>				<b>352</b>	<b>15</b>	<b>0,01</b>	<b>17</b>	<b>SB</b>	<b>2,62</b>
								poradie	169.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>31 / 10</b>	Dcéry	<b>216</b>	81,3	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,77</b>
									poradie	260.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	-0,46									
Upnutie predných štvrtiek	2,59									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	1,36									
Šírka vemena	-0,51									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	1,71									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,53									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér	86,5	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
	81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,55</b>
	81,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,08</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>92,1</b>
		poradie	153.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>UFM-DUBS OLEGANT-ET</b>	<b>US000062658255</b>	<b>22.08.2006</b>	<b>BW-049</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.04.2007
		US	M07026152

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
HONEYCREST ELEGANT-ET US000130629351	<b>MO</b>	HONEYCREST PATRON TANYA-ET US000018001494
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
UFM-DUBS OROY US000135675834	<b>MM</b>	UFM-DUBS EROY US000133313891

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>1934</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2135</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>42136</b>				<b>690</b>	<b>6</b>	<b>-0,33</b>	<b>16</b>	<b>-0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,56</b>
								poradie	127.
								poradie	125.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>176 / 28</b>	Dcéry	<b>970</b>	81,5	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,76</b>
									poradie	261.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,09									
Mliečny charakter	2,04									
Šírka hrudníka	-1,70									
Hĺbka tela	-2,34									
Sklon zadku	3,01									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,77									
Postavenie predných ceckov	1,07									
Dĺžka ceckov	-0,42									
Zadná výška vemena	1,85									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	2,06									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	-1,60									

priemer dcér	85,6	<b>Stavba</b>	<b>1,01</b>
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,26</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,17</b>
	79,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,69</b>
		<b>SHI</b>	<b>96,0</b>
		poradie	142.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICECREST LANTZ-ET</b>	<b>US000002266008</b>	<b>29.04.1994</b>	<b>LU-011</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.1995
		USA	IG210624A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	<b>MM</b>	RICECREST NED BOY NOREEN-ET US000012806737	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	8	Dcéry	23	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	2668
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>479</b>				<b>740</b>	<b>14</b>	<b>-0,24</b>	<b>20</b>	<b>-0,07</b>	<b>SB</b>
									3,31
									poradie ...
									poradie ...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 7	Dcéry	23	79,7	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	0,76
									poradie	262.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,22									
Mliečny charakter	1,21									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zbokú	1,09									
Uhol paznechtu	0,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,44									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	1,26									
Závesný väz	3,40									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér

79,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,33</b>
------	---------------	--------------

79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,86</b>
------	------------------------	-------------

78,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,31</b>
------	------------------	-------------

79,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,17</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>112,1</b>
--	------------	--------------

poradie 102.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARCEL RED</b>	<b>FR005996024475</b>	<b>10.12.1996</b>	<b>MRC-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.04.1997
		NL	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET US000002138315	<b>MO</b>	STOOKEY ENHANCER MONICA-RED-ET US000012012699	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
SHADY-LAWN-U NANCY-ET US000015173486	<b>MM</b>	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>115</b>	Dcéry	<b>1764</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-353</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>35889</b>				<b>16</b>	<b>-9</b>	<b>-0,18</b>	<b>-2</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,31</b>
								poradie	1050.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 15</b>	Dcéry	<b>349</b>	77,8	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,75</b>
									poradie	263.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	-2,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-1,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	1,10									
Šírka vemena	2,44									
Závesný väz	1,45									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér	79,1	<b>Stavba</b>	<b>-1,02</b>
	78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,20</b>
	77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,71</b>
	76,8	<b>Vemeno</b>	<b>2,01</b>
		<b>SHI</b>	<b>19,2</b>
		poradie	443.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VOSSIUS</b>	<b>FR005623276496</b>	<b>23.12.2004</b>	<b>WIT-007</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.12.2005
		FR	F/S 314206

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
OKENDO		US000002205082
FR002998012650	<b>MO</b>	LURONNE
		FR002995001460
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET
SAGA		NL000839380546
FR005623276322	<b>MM</b>	MAEVA
		FR005696032243

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	84	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-842	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1487				-189	-0	0,12	-9	-0,07	<b>SB</b>	2,77
									poradie	764.
									poradie	318.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 5	Dcéry	24	79,4	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,75
									poradie	264.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	-0,16									
Hĺbka tela	0,05									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	1,84									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	1,55									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,49									
Postavenie zadných ceckov	1,46									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	81,4	<b>Stavba</b>	0,02
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,24
	78,8	<b>Končatiny</b>	0,45
	78,4	<b>Vemeno</b>	0,82
		<b>SHI</b>	4,2
		poradie	527.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLAYNOOK LODI RED-ET</b>	<b>CA00008964520</b>	<b>06.01.2008</b>	<b>BS-049</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2008
		CA	DC207916

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377
COMESTAR LAUSINTIA TALENT-ET CA000102482531	<b>MM</b>	COMESTAR LAUSINDRA CONVINCER-ET CA000009194908

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	235	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1480
----------------------------	------------	-------	----	-------	-----	------	------	------------	-------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	930.
<b>4484</b>		-370	-14	-0,01	-9	0,05	<b>SB</b>	2,84
							poradie	400.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 3	Dcéry	14	81,1	Rel.	52 %	<b>TYP</b>	0,75
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-2,23									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,09									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,67									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	1,14									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-0,45									
Hĺbka vemena	1,33									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,00									
Chôdza	-1,40									
Telesná kondícia	-2,80									

priemer dcér

86,0	<b>Stavba</b>	1,11
------	---------------	------

81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,05
------	------------------------	------

81,6	<b>Končatiny</b>	-0,28
------	------------------	-------

78,3	<b>Vemeno</b>	0,96
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	-15,4
--	------------	-------

poradie 614.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JK EDER HACKET-ET</b>	<b>NL000678860825</b>	<b>09.12.2014</b>	<b>MGL-008</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7061

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
S-S-I MOGUL DEFENDER-ET		US003006972816	LU-052
US003009554569	<b>MO</b>	REGAN-BH-ALH M DANNAH-ET	
		US000066625308	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
LJ HOINE-ET		IT017990915143	MED-038
FR006125092051	<b>MM</b>	EXPLOSIVE	
		FR006125091647	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	133	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	1265	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1591</b>				243	9	-0,01	10	0,05	<b>SB</b>	2,84
									poradie	280.
									poradie	405.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 6	Dcéry	49	81,6	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	0,74
									poradie	266.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zboku	-1,56									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,78									
Postavenie predných ceckov	0,39									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	1,73									
Šírka vemena	-0,41									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	2,30									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	0,93									
Chôdza	1,16									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér	86,4	<b>Stavba</b>	0,41
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,93
	83,6	<b>Končatiny</b>	0,97
	79,2	<b>Vemeno</b>	1,20
		<b>SHI</b>	68,4
		poradie	240.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CANYON-BREEZE AIR-TIME-ET</b>	<b>US000130124155</b>	<b>18.04.2000</b>	<b>LU-025</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.06.2004
		US	IG018328A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
DIXIE-LEE AARON-ET		US000002071864	CLE-005
US000002265005	<b>MO</b>	DIXIE-LEE ASPEN-ET	
LU-009		US000014889171	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
CANYON-BREEZE BLW ALICE-ET		US000002103297	MEW-004
US000122944455	<b>MM</b>	CANYON-BREEZE RTL AMIE-ET	
		US000014603504	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	658	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1346
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13129				292	7	-0,09	12	0,05	<b>SB</b>
									3,14
									poradie
									258.
									poradie
									828.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	41 / 13	Dcéry	182	79,5	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	0,73
									poradie	267.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	1,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-0,53									
Závesný väz	1,74									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	0,41
------	---------------	------

79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,06
------	------------------------	-------

80,0	<b>Končatiny</b>	1,55
------	------------------	------

77,5	<b>Vemeno</b>	0,45
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	70,6
--	------------	------

poradie 229.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET</b>	<b>US000069981349</b>	<b>28.12.2010</b>	<b>EMY-028</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.03.2011
		US	M11074789

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 <b>BS-050</b>
AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178	<b>MM</b>	PINE-TREE MARTHA SHEEN-ET US000062443682

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>19</b>	Dcéry <b>164</b>	Rel. <b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3251</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>2198</b>		<b>753</b>	<b>26</b>	<b>-0,05</b>	<b>23</b>	<b>-0,01</b>
					<b>SB</b>	<b>2,68</b>
					poradie	48.
					poradie	219.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>26 / 8</b>	Dcéry <b>75</b>	82,1	Rel. <b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,73</b>
						poradie	268.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	0,75									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	1,01									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	0,72									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	1,34									
Chôdza	1,57									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér	<b>85,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,18</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,07</b>
	<b>82,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,42</b>
	<b>79,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>129,0</b>
		poradie	68.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG R NICKSON-ET</b>	<b>NL000747281690</b>	<b>02.09.2015</b>	<b>SRE-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2016
		DE	DNA 15/H5995

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET		US000069981349	EMY-028
US000070726929	<b>MO</b>	UECKER BEACON JOYFULLY-ET	
		US000068817934	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
TIR-AN N.U. NYALA-ET		IT017990915143	MED-038
DK002371402483	<b>MM</b>	TIRSVAD BT NOMA-ET	
		DK002371402265	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	55	Dcéry	1199	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2480
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10534				317	24	0,19	21	0,22	<b>SB</b>
									2,62
									poradie 170.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	49 / 14	Dcéry	217	81,7	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	0,72
									poradie 269.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,20									
Mliečny charakter	-1,18									
Šírka hrudníka	1,05									
Hĺbka tela	-0,48									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zboku	-0,81									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	1,30									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	1,17									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	1,20
	80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,18
	83,3	<b>Končatiny</b>	0,97
	78,8	<b>Vemeno</b>	0,49
		<b>SHI</b>	105,1
		poradie	125.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DIAMOND-OAK FROSTY-ET</b>	<b>US000131520543</b>	<b>02.03.2001</b>	<b>BW-023</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.03.2002
		CA	BT800347

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	<b>MO</b>	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEL-HAM DIXIE-LEE SAND-ET US000002154310	
MOHRFIELD SAND MOLLIE-ET US000017215771	<b>MM</b>	SINGBROOK AERO M MOLLY-ET US000014968707	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>1078</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2753</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>21850</b>				<b>642</b>		<b>25</b>	<b>-0,01</b>	<b>18</b>	<b>-0,04</b>
								<b>SB</b>	<b>2,54</b>
								poradie	116.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>58 / 16</b>	Dcéry	<b>237</b>	79,8	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,72</b>
									poradie	270.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	-0,02									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	1,81									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	-1,14									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér	83,7	<b>Stavba</b>	<b>0,81</b>
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,15</b>
	80,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,54</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,28</b>
		<b>SHI</b>	<b>113,4</b>
		poradie	97.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COYNE-FARMS JETSET-ET</b>	<b>US000070801849</b>	<b>19.01.2012</b>	<b>MED-046</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2012
		CA	DC315425

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042 MED-058	<b>MO</b>	SERENITYHILL AIRRAID FAWN-ET CA000009795505
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	<b>MM</b>	COYNE-FARMS RAMOS JELLY US000063855188

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	80	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	2011
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1719				500	17	-0,05	13	-0,05	<b>SB</b>
									2,63

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 4	Dcéry	33	83,2	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	0,72
									poradie	271.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,41									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	-0,52									
Sklon zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér	87,3	<b>Stavba</b>	1,28
	82,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,30
	84,5	<b>Končatiny</b>	0,61
	80,8	<b>Vemeno</b>	0,31
		<b>SHI</b>	90,6
		poradie	160.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TEXUS</b>	<b>DE000348555246</b>	<b>05.03.2005</b>	<b>SOM-014</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.2005
		DE	05/37616

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BONATUS DE001021098657
PENNY 16 DE000342409876	<b>MM</b>	PARADE DE001021207126

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	28	Dcéry	97	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1389
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1544</b>				<b>-467</b>	<b>-5</b>	<b>0,25</b>	<b>-1</b>	<b>0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,64</b>
								poradie	184.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	11	78,2	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	0,72
									poradie	272.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,28									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	-1,81									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zboku	-1,26									
Uhol paznechtu	1,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,39									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	1,70									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,03									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

82,8	<b>Stavba</b>	<b>0,33</b>
77,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,32</b>
78,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,14</b>
75,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,52</b>
	<b>SHI</b>	<b>-13,8</b>
	poradie	609.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUN VAJHATI ZSOLDOS MTOTO-ET</b>	<b>HU003220129672</b>	<b>03.01.2001</b>	<b>PEL-019</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2001
		HUN	24548/01

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
CAROL PRELUDE MTOTO-ET		CA000000392457	STB-016
IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET	
		US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
SUMMERSHADE ICEBRAK LUKE		US000002071864	CLE-005
CA000006202511	<b>MM</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET	
		CA000005619306	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	77	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	967
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1559				275	11	-0,01	4	-0,09	<b>SB</b>
									340.
									1289.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 8	Dcéry	26	78,5	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,72
									273.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-1,65									
Uhol paznechtu	1,54									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	-0,09									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	2,27									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	0,42
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,47
	80,5	<b>Končatiny</b>	1,86
	75,5	<b>Vemeno</b>	-0,51
		<b>SHI</b>	58,5
		poradie	263.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EM-JO GRANADA-ET</b>	<b>CZ000114472761</b>	<b>24.08.2002</b>	<b>MTA-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.2002
		CSK	271102

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	<b>MO</b>	IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
RICECREST EMERSON ELYSE-ET US000129882761	<b>MM</b>	RICECREST LUKE LORI-ET US000015626470

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	82	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	1873
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1612</b>				<b>363</b>	<b>18</b>	<b>0,05</b>	<b>14</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	2,90
								poradie	156.
								poradie	485.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	26	78,3	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	0,72
									poradie	274.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	1,38									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-0,25									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	1,65									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	1,35									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,46									
Postavenie zadných ceckov	0,81									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	-2,14									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,17</b>
78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,87</b>
78,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,02</b>
76,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,57</b>
	<b>SHI</b>	<b>86,3</b>
	poradie	180.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MOLENKAMP HYVES-ET</b>	<b>NL000569744852</b>	<b>16.11.2010</b>	<b>GAD-022</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.06.2011
		NL	381988

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
SCIENTIFIC DESTROY-ET US000138122625	<b>MO</b>	SCIENTIFIC DEBUTANTE RAE-ET US000132416603	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543	BS-047
MOLENKAMP GRIETJE 64-ET NL000498542394	<b>MM</b>	MOLENKAMP GRIETJE 28 NL000391733985	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>70</b>	Dcéry	<b>1164</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1027</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>21373</b>				<b>-290</b>	<b>-14</b>	<b>-0,06</b>	<b>-4</b>	<b>0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,60</b>
								poradie	156.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 10</b>	Dcéry	<b>133</b>	81,1	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,72</b>
									poradie	275.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-1,36									
Hĺbka tela	-1,70									
Sklon zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,86									
Uhol paznechtu	0,63									
Upnutie predných štvrtiek	1,57									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	1,53									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	1,09									
Postavenie zadných ceckov	0,49									
Chôdza	1,98									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	85,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,01</b>
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,73</b>
	83,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,98</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,12</b>
		<b>SHI</b>	<b>-2,8</b>
		poradie	554.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REGANCREST-MR SAMUELO-ET</b>	<b>US000207184648</b>	<b>09.12.1999</b>	<b>ELN-014</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.07.2002
		CA	DC75034

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	<b>MO</b>	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
SHER-EST EMORY SWANNY US000017037800	<b>MM</b>	SHER-EST PRELUDE SWAN-ET US000015421153

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>934</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-819</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17894</b>				<b>-358</b>	<b>1</b>	<b>0,27</b>	<b>-5</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,92</b>
								poradie	759.
									525.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>30 / 14</b>	Dcéry	<b>124</b>	79,4	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,71</b>
									poradie	276.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,82									
Mliečny charakter	-1,30									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-1,06									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	0,37									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	1,66									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	<b>1,16</b>
79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,41</b>
80,2	<b>Končatiny</b>	<b>1,39</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,00</b>
	<b>SHI</b>	<b>3,4</b>
	poradie	534.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JK EDER MARIO-ET</b>	<b>NL000713493052</b>	<b>14.04.2012</b>	<b>MNA-021</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.2012
		DE	12/7685

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VEAZLAND MARION-ET US000130153294
BOMAZ MARION EMERALD 648-ET US000062297934	<b>MO</b>	BOMAZ LYNCH 2411 US000060413680
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 <b>BS-050</b>
A-L-H MICA-ET NL000570437569	<b>MM</b>	HENDEL SHOTTLE MICA 2144-ET US000062284766

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>11</b>	Dcéry	<b>43</b>	Rel.	<b>85 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1497</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1025</b>				<b>202</b>	<b>18</b>	<b>0,16</b>	<b>11</b>	<b>0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,64</b>
								poradie	185.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 3</b>	Dcéry	<b>18</b>	82,6	Rel.	<b>54 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,71</b>
									poradie	277.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	-0,81									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-0,20									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	0,91									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	1,37									
Chôdza	1,46									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér

85,0	<b>Stavba</b>	<b>0,23</b>
82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,54</b>
84,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,66</b>
80,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,49</b>
	<b>SHI</b>	<b>74,3</b>
	poradie	214.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIDGE-HEIGHTS ORN TRAVEL-ET</b>	<b>US000060913940</b>	<b>28.04.2002</b>	<b>HUN-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2003
		USA	DNA

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323	
ANDACRES HUNTER ORION		US000002094527	PTC-010
US000002294563	<b>MO</b>	ANDACRES LEADMAN OREO	
		US000014779973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET	
RIDGE-HEIGHTS TRAVELER		CA000005470579	ARS-015
US000018062853	<b>MM</b>	RIDGGE-HEIGHTS HEAVEN	
		US000014210771	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	81	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	850
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1763				207	18	0,16	1	-0,11	<b>SB</b>
									poradie
									361.
									<b>SB</b>
									2,42
									poradie
									60.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 7	Dcéry	15	79,2	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	0,71
									poradie	278.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,20									
Mliečny charakter	-0,04									
Šírka hrudníka	1,48									
Hĺbka tela	-0,46									
Sklon zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zboku	-1,41									
Uhol paznechtu	1,10									
Upnutie predných štvrtiek	1,05									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	0,35									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	2,78									
Šírka zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,42									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	1,24									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	1,26
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,03
	78,5	<b>Končatiny</b>	0,23
	77,9	<b>Vemeno</b>	0,18
		<b>SHI</b>	54,5
		poradie	292.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PREBELL-ET</b>	<b>DE000416033241</b>	<b>23.10.2001</b>	<b>PEL-023</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12676

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
PEDANT-ET		CA000000392457	STB-016
DE001021497684	<b>MO</b>	EDELROSE	
		DE001020888555	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET	
ATHENE		US000002074727	CLE-011
DE001021467920	<b>MM</b>	ALASKA	
		DE001020891063	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	119	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1222
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2405				-341		-1	0,22	-11	-0,02
								<b>SB</b>	2,98
								poradie	608.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	13	78,3	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	0,70
									poradie	279.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,81									
Mliečny charakter	1,62									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-1,12									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	1,11									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	1,36									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,41									
Postavenie zadných ceckov	1,35									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	-0,66									

priemer dcér	78,3	<b>Stavba</b>	-0,82
	79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,62
	77,3	<b>Končatiny</b>	-0,14
	77,6	<b>Vemeno</b>	0,90
		<b>SHI</b>	-9,4
		poradie	590.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KINGS-RANSOM DONAIRO-ET</b>	<b>US000061488652</b>	<b>29.06.2004</b>	<b>ELL-006</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.2005
		CA	HU2005004888

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
MOET LOOKOUT-ET GB000000587438	<b>MO</b>	MOET SLOCUM KIZZY A-ET GB000008905109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PEN-COL MTOTO DIMA-ET US000060082221	<b>MM</b>	PEN-COL COMMOTION DEANNA US000015880851

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>1476</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2313</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>32467</b>				<b>999</b>	<b>4</b>	<b>-0,53</b>	<b>13</b>	<b>-0,33</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,53</b>
								poradie	108.
								poradie	110.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>56 / 18</b>	Dcéry	<b>351</b>	80,8	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,69</b>
									poradie	280.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-1,78									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,41									
Postavenie predných ceckov	-0,09									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	1,60									
Šírka vemena	1,60									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	1,41									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér

83,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,53</b>
80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,13</b>
82,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,80</b>
78,8	<b>Vemeno</b>	<b>1,94</b>
	<b>SHI</b>	<b>98,7</b>
	poradie	139.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JOSY</b>	<b>DE000113196426</b>	<b>19.12.2000</b>	<b>BES-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2001
		DEU	1/3010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK FR004486041658
JOCKO BESN FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EASTLAND CASH NL000775328514
WILMA 21 DE000111011058	<b>MM</b>	ORNELIA 15 DE001015211905

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	87	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1222	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2195				81	20	0,29	9	0,12	<b>SB</b>	3,57
									poradie	290.
									poradie	1265.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 8	Dcéry	21	78,9	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	0,69
									poradie	281.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-0,96									
Hĺbka tela	-1,63									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-1,13									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	1,93									
Šírka vemena	2,07									
Závesný väz	1,19									
Hĺbka vemena	1,69									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	1,79									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	-0,31
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,09
	80,1	<b>Končatiny</b>	0,97
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,20
		<b>SHI</b>	65,1
		poradie	253.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EXPLOZ</b>	<b>FR008562703856</b>	<b>25.01.2009</b>	<b>BW-043</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2010
		FR	F/S 527006

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SILDAHL BW DUTCH BOY-ET
TARTARE		US000017058140
FR003523841620		BW-016
	<b>MO</b>	ROMANCE 64
		FR003523841564
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET
BELLE		GB000000598172
FR008562703528		PEL-033
	<b>MM</b>	ULTIME
		FR008562703111

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	95	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	210
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1896				-255	13	0,41	3	0,24	<b>SB</b>
									3,24
									poradie
									497.
									poradie
									964.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 4	Dcéry	52	79,7	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	0,69
									poradie	282.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,72									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,22									
Uhol paznechtu	1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	-0,86									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,84									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	-0,31
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,28
	80,8	<b>Končatiny</b>	0,91
	76,9	<b>Vemeno</b>	0,90
		<b>SHI</b>	34,0
		poradie	363.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VELTHIUS SOPHOMORE-ET</b>	<b>CA000009969495</b>	<b>04.03.2009</b>	<b>BS-054</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2009
		CA	DC243106

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JENNY-LOU MARSHALL P149-ET US000122274798
VELTHIUS LOU SOFIA-ET CA000008956398	<b>MM</b>	GEN-I-BEQ GOLDWYN SOFIA-ET CA000103506630

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	3	Dcéry	30	Rel.	84 %	<b>SPI</b>	3522
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
761				855	29	-0,07	24	-0,05	
								<b>SB</b>	3,14
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 3	Dcéry	30	80,4	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,68
									poradie	283.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	1,28									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-0,91									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	2,34									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	-0,98									
Šírka zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	2,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,13									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér	84,1	<b>Stavba</b>	-0,41
	81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,08
	81,6	<b>Končatiny</b>	-0,09
	77,1	<b>Vemeno</b>	1,01
		<b>SHI</b>	135,5
		poradie	58.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OSTRETIN JOYALIST</b>	<b>CZ000513609053</b>	<b>18.06.2005</b>	<b>COK-002</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.04.2006
		CZ	0600832

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WELLS MASCOT CORKY-ET US000002203438
POSAL CORKY ROYALIST IT771043001212	<b>MO</b>	POSAL FACTOR QUEEN IT007700029450
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GRANDUC TRIBUTE CA000006873798
OSTRETIN PETRA 6 CZ000004192953	<b>MM</b>	OSTRETIN PETRA 3-ET CZ000112128506

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>83</b>	Dcéry	<b>1669</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-85</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	563.
<b>36457</b>				<b>-129</b>	<b>-6</b>	<b>-0,03</b>	<b>4</b>	<b>0,17</b>	<b>SB</b>
								poradie	408.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 10</b>	Dcéry	<b>267</b>	80,2	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,68</b>
									poradie	284.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	0,43									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zbokú	1,05									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,26									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	0,17									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	2,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	1,50									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér

82,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,35</b>
81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,83</b>
82,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,46</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,52</b>
	<b>SHI</b>	<b>24,7</b>
	poradie	416.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MADAWASKA AEROSTAR</b>	<b>CA00000383622</b>	<b>25.03.1985</b>	<b>STB-011</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.1986
		CAN	383622

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	<b>MO</b>	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CLINTON-CAMP MAJESTY CA000000333473
MADAWASKA SHADY CA000003511527	<b>MM</b>	MADAWASKA STEPHANIE CA000003152374

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>68</b>	Dcéry	<b>334</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-255</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6119</b>				<b>0</b>		<b>-3</b>	<b>-0,06</b>	<b>-3</b>	<b>-0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>3,12</b>
								poradie	789.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 16</b>	Dcéry	<b>51</b>	77,5	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,68</b>
									poradie	285.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	-0,48									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zboku	-1,03									
Uhol paznechtu	-0,55									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,66									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	0,58									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	0,24									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

79,8	<b>Stavba</b>	<b>0,14</b>
------	---------------	-------------

75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,31</b>
------	------------------------	-------------

78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,28</b>
------	------------------	-------------

77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,60</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>19,3</b>
--	------------	-------------

poradie 441.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TESIL-ET</b>	<b>SK000046811853</b>	<b>18.03.1995</b>	<b>TES-005</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	<b>MM</b>	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>44</b>	Dcéry <b>144</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1278</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>2936</b>		<b>-327</b>	<b>-7</b>	<b>0,09</b>	<b>-1</b>	<b>0,00</b>
					<b>SB</b>	<b>3,32</b>
					poradie	1068.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>14 / 9</b>	Dcéry <b>21</b>	<b>77,7</b>	Rel. <b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,68</b>
						poradie	286.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	1,83									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	1,83									
Postoj zadných konč.zboku	-1,05									
Uhol paznechtu	1,61									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,28									
Dĺžka ceckov	1,07									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	0,22									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	0,81									

priemer dcér

<b>80,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
<b>73,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
<b>80,6</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,27</b>
<b>77,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,15</b>
	<b>SHI</b>	<b>-12,1</b>
	poradie	602.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FLEURY MATHYS-ET</b>	<b>CA000103439288</b>	<b>29.11.2005</b>	<b>GAD-008</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.09.2006
		CA	DC169248

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
FLUERY EMERSON MELINE-ET CA000009306493	<b>MM</b>	WILLSONA MEGABUCK MAXINE-ET CA000006716287

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>763</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-725</b>
Počet kontrol	<b>16243</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-298</b>	Tuk	<b>-1</b>	%	<b>0,18</b>
		Bielk	<b>-4</b>	%	<b>0,10</b>	<b>SB</b>	<b>2,81</b>	poradie	367.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 8</b>	Dcéry	<b>137</b>	81,3	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,68</b>
									poradie	287.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	0,39									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-1,06									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,68									
Uhol paznechtu	0,12									
Upnutie predných štvrtiek	1,70									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	0,55									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,77									
Chôdza	1,16									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	<b>84,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,64</b>
	<b>81,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,20</b>
	<b>83,0</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,57</b>
	<b>78,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,57</b>
		<b>SHI</b>	<b>4,8</b>
		poradie	523.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SIEMERS LEADING DICTATOR-ET</b>	<b>US000002171645</b>	<b>12.06.1991</b>	<b>LAD-011</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.11.1991
		USA	IG162595C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BUDJON BELL DEMAND US0000011784688	<b>MM</b>	BUDJON SEXATION ANGIE US000010920264

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>85</b>	Dcéry	<b>892</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1858</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18647</b>				<b>392</b>		<b>17</b>	<b>0,01</b>	<b>13</b>	<b>0,02</b>
								<b>SB</b>	<b>3,59</b>
								poradie	1278.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>76 / 30</b>	Dcéry	<b>414</b>	77,6	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,67</b>
									poradie	288.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,26									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,17									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,83									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	-1,06									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	1,32									
Šírka zadku	1,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	-1,99									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>1,05</b>
------	---------------	-------------

76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,20</b>
------	------------------------	-------------

77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,84</b>
------	------------------	--------------

76,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>83,8</b>
--	------------	-------------

poradie 182.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GASPARDY</b>	<b>FR000802899244</b>	<b>04.07.2011</b>	<b>AML-008</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 802899244

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
BRANDT-VIEW SHOTTLE FERN-ET US000136855019	<b>MM</b>	BRANDT-VIEW DURHAM ALLY US000131508305

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>53</b>	Dcéry	<b>942</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1758</b>
Počet kontrol	<b>20333</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>473</b>	Tuk	<b>14</b>	%	<b>-0,08</b>
		Bielk	<b>11</b>	%	<b>-0,07</b>	<b>SB</b>	<b>2,16</b>	poradie	8.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 14</b>	Dcéry	<b>141</b>	81,6	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,67</b>
									poradie	289.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,92									
Mliečny charakter	-0,83									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,53									
Uhol paznechtu	0,48									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	1,43									
Zadná výška vemena	-0,88									
Šírka vemena	-1,51									
Závesný väz	1,36									
Hĺbka vemena	1,08									
Šírka zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	0,27									
Chôdza	1,03									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	<b>1,15</b>
81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,22</b>
83,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,51</b>
78,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,46</b>
	<b>SHI</b>	<b>80,6</b>
	poradie	197.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEXVOLD DEMAND HOMER-ET</b>	<b>US000050453235</b>	<b>19.06.1999</b>	<b>DED-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.1999
		USA	IG256585A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	<b>MO</b>	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
LEXVOLD BELLWOOD HO-HO-ET US000015971369	<b>MM</b>	LEXVOLD BLACKSTAR POPPYB-ET US000014250458	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	101	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2492
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1973</b>				<b>625</b>	<b>25</b>	<b>0,01</b>	<b>15</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	2,88
								poradie	85.
									463.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 10	Dcéry	48	77,9	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	0,66
									poradie	290.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	1,37									
Šírka hrudníka	-1,30									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	1,59									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,01</b>
77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,15</b>
77,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,08</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,58</b>
	<b>SHI</b>	<b>102,8</b>
	poradie	129.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUCATOR-ET</b>	<b>DE000353100792</b>	<b>06.09.2009</b>	<b>PEL-062</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2010
		DE	10/36357

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
KED OUTSIDE JEEVES-ET US000134438230	<b>MO</b>	KED DUSTER JULIENNA-ET US000127151957
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960
GIPPSY DE000351328366	<b>MM</b>	WEU GIPSI 6-ET DE000349851100

BW-036

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	118	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	3685
----------------------------	------------	-------	---	-------	-----	------	------	------------	------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
2072		1103	20	-0,35	25	-0,17	<b>SB</b>	3,20
							poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 5	Dcéry	72	81,3	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	0,66
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,07									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-1,11									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-2,04									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	1,45									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	1,39									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér

85,1	<b>Stavba</b>	-0,51
------	---------------	-------

81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,23
------	------------------------	-------

83,2	<b>Končatiny</b>	1,77
------	------------------	------

78,2	<b>Vemeno</b>	0,73
------	---------------	------

<b>SHI</b>	139,4
------------	-------

poradie 51.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MICHERET INFRAROUGE-ET</b>	<b>CA000103366695</b>	<b>27.08.2005</b>	<b>ELN-025</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.2005
		CA	DC151713

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055	<b>ELN-002</b>
GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546	<b>MO</b>	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FABER RED-ET DE000340174036	
MICHERET ROSALIND FABER-ET CA000009425015	<b>MM</b>	MICHERET ROSA CLIFFHANGER-ET CA000009115978	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>209</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-721</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	732.
<b>4179</b>				<b>-158</b>	<b>-5</b>	<b>0,01</b>	<b>-6</b>	<b>SB</b>	<b>2,51</b>
								poradie	93.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>11</b>	80,8	Rel.	<b>47 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,66</b>
								poradie	292.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,11									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	-1,35									
Zadná výška vemena	-0,86									
Šírka vemena	-1,45									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,82									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	0,38									

priemer dcér	83,4	<b>Stavba</b>	<b>0,65</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,08</b>
	83,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,04</b>
	77,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,31</b>
		<b>SHI</b>	<b>4,1</b>
		poradie	529.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LIPPI-ET</b>	<b>NL000430249095</b>	<b>22.05.2006</b>	<b>LU-033</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.06.2006
		NL	144280

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LENTINI-ET DE001012337003
LICHTBLICK-RED-ET DE000345785578	<b>MO</b>	DITTMER JUBILANT OLORE DE001021588259
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEAUTIFUL NL000189887001
PIETJE 515 NL000355546378	<b>MM</b>	HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>63</b>	Dcéry <b>660</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1252</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>12929</b>		<b>-447</b>	<b>-5</b>	<b>0,22</b>	<b>-8</b>	<b>0,14</b>
					<b>SB</b>	<b>3,32</b>
					poradie	1065.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>14 / 6</b>	Dcéry <b>85</b>	79,2	Rel. <b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
						poradie	293.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	1,43									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	0,00									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	2,13									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-0,98									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér

83,4	<b>Stavba</b>	<b>0,50</b>
80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,53</b>
80,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,20</b>
75,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,51</b>
	<b>SHI</b>	<b>-12,3</b>
	poradie	604.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZELIV ICHANT</b>	<b>CZ000050561061</b>	<b>09.04.2004</b>	<b>PAW-005</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2004
		CZ	0400957

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
ALTAGEN-I MERCHANT-ET CA000007104235	<b>MO</b>	PASEN BELLWOOD MATRON-ET US000015847175	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	
CZ000125522204	<b>MM</b>	CZ000079443264	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>308</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1415</b>
Počet kontrol	<b>5985</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>424</b>	Tuk	<b>-6</b>	%	<b>-0,37</b>
		Bielk	<b>15</b>	%	<b>0,03</b>	<b>SB</b>	<b>3,21</b>	poradie	246.
								poradie	914.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 3</b>	Dcéry	<b>44</b>	81,4	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
									poradie	294.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	1,92									
Hĺbka tela	0,65									
Sklon zadku	1,65									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	0,46									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,00									
Dĺžka ceckov	2,49									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	-0,54									
Šírka zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	1,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,59									
Chôdza	1,53									
Telesná kondícia	1,67									

priemer dcér	84,8	<b>Stavba</b>	<b>0,19</b>
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,59</b>
	83,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,98</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,26</b>
		<b>SHI</b>	<b>69,6</b>
		poradie	235.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET</b>	<b>US003006972816</b>	<b>22.06.2010</b>	<b>LU-052</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.10.2010
		US	M10069736

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002	<b>MO</b>	COYNE-FARMS BRET DAFFERS-ET US000061319723
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PASEN MASH-ET US000130312332
MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081	<b>MM</b>	PINE-TREE MISSY MIRANDA-ET US000061733095

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	37	Rel.	88 %	<b>SPI</b>	6295
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>587</b>				<b>1239</b>	<b>68</b>	<b>0,28</b>	<b>42</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	2,67
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	22 / 5	Dcéry	35	83,0	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	0,65
									poradie	295.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	0,79									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,09									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	2,17									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-0,98									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	-1,22									
Hĺbka vemena	1,69									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	0,10									

priemer dcér

86,3	<b>Stavba</b>	<b>0,29</b>
82,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,34</b>
82,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,52</b>
81,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,94</b>
	<b>SHI</b>	<b>219,3</b>
	poradie	5.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LADYS-MANOR AURORA</b>	<b>US000137002937</b>	<b>17.10.2005</b>	<b>GAD-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.08.2006
		CA	DC167897

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002
LADYS-MANOR AURELIA-ET US000061521961	<b>MM</b>	LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>669</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1294</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13121</b>				<b>-419</b>		<b>-1</b>	<b>0,27</b>	<b>-11</b>	<b>0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>2,86</b>
								poradie	435.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 8</b>	Dcéry	<b>195</b>	80,1	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
									poradie	296.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	1,40									
Šírka hrudníka	-1,30									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	1,51									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	0,74									
Šírka zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	-1,47									

priemer dcér	83,0	<b>Stavba</b>	<b>0,04</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,35</b>
	81,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,20</b>
	77,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,90</b>
		<b>SHI</b>	<b>-13,7</b>
		poradie	607.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUYBEN S RED DEVIL</b>	<b>NL000343663689</b>	<b>28.09.2002</b>	<b>MNA-018</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2003
		NL	90498

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
ETEZON LAS VEGAS NL000262872096	<b>MO</b>	MARIONETT-ET FR003596064948
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889	<b>MM</b>	ALM PIETJE 513 NL000139312058

NIK-001

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>1025</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-750</b>
----------------------------	------------	-------	-----------	-------	-------------	------	-------------	------------	-------------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	743.
<b>18773</b>		<b>-273</b>	<b>1</b>	<b>0,20</b>	<b>-6</b>	<b>0,05</b>	<b>SB</b>	<b>3,42</b>
							poradie	1169.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 9</b>	Dcéry	<b>296</b>	79,7	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
-----------------	-------------	-------	---------------	-------	------------	------	------	-------------	------------	-------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,65									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,10									
Postavenie predných ceckov	1,44									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	0,19									
Šírka vemena	1,94									
Závesný väz	-1,10									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,23									
Postavenie zadných ceckov	1,67									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	<b>0,44</b>
------	---------------	-------------

80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,48</b>
------	------------------------	--------------

81,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,62</b>
------	------------------	-------------

76,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,47</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>3,0</b>
--	------------	------------

poradie 537.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
ZIMMERVIEW SHOTTLE JT-ET	US000062510183	19.11.2005	PEL-043

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.2006
		US	M06017498

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	J-MOR ELTON GRANGER-ET US000002283503
ZIMMERVIEW GRANGER SOUP-ET US000132036599	<b>MM</b>	BERBEE-M ELVIN SULKY-ET US000015469615

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	940	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	2686	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
19764				712	22	-0,10	17	-0,10	<b>SB</b>	2,85
									poradie	72.
										420.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	42 / 18	Dcéry	247	80,8	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	0,65
									poradie	298.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	1,67									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	1,25									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	1,00									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	1,00									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér

84,3	<b>Stavba</b>	0,21
------	---------------	------

81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,41
------	------------------------	------

81,1	<b>Končatiny</b>	-1,00
------	------------------	-------

78,5	<b>Vemeno</b>	1,18
------	---------------	------

<b>SHI</b>	108,3
------------	-------

poradie 116.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EMERALD-ACR-SA T-VISION-ET</b>	<b>US000129655028</b>	<b>19.01.2000</b>	<b>ELN-003</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.2000
		USA	IG264123A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
EMERALD-ACR-SA TOOT-ET US000017077105	<b>MM</b>	EMERALD-ACR-SA TULIP-ET US000014738810

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>90</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>793</b>
Počet kontrol	<b>1780</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>257</b>	Tuk	<b>6</b>	%	<b>-0,07</b>
		Bielk	<b>4</b>	%	<b>-0,09</b>			<b>SB</b>	<b>3,60</b>
								poradie	1281.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 12</b>	Dcéry	<b>31</b>	78,3	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
									poradie	299.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	1,31									
Šírka hrudníka	-1,29									
Hĺbka tela	-0,87									
Sklon zadku	-1,47									
Postoj zadných konč.zbokú	0,10									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	0,99									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	0,00									
Šírka vemena	0,00									
Závesný väz	0,55									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	2,95									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,28</b>
------	---------------	--------------

78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,77</b>
------	------------------------	-------------

78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,99</b>
------	------------------	-------------

76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,56</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>50,2</b>
--	------------	-------------

poradie 314.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLOK-BROS LOUIS-ET</b>	<b>US000017085075</b>	<b>07.06.1995</b>	<b>MNL-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.1996
		USA	381027

## Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
BLOK-BROS BS VI LONNIE-ET US000014050266	<b>MM</b>	TWIN-OAKES BELL VICKI US000011539078

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>11</b>	Dcéry	<b>117</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>132</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	518.
<b>2363</b>				<b>-92</b>	<b>8</b>	<b>0,19</b>	<b>1</b>	<b>0,07</b>	<b>SB</b>
								poradie	1284.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>16</b>	78,5	Rel.	<b>57 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,65</b>
									poradie	300.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	1,87									
Sklon zadku	-1,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	0,76									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	0,00									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér

82,0 **Stavba** **0,23**78,2 **Mliečna pevnosť** **0,82**80,7 **Končatiny** **0,91**75,9 **Vemeno** **0,15****SHI** **29,9**

poradie 388.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDIANO-ET</b>	<b>DE000000668765</b>	<b>28.08.1998</b>	<b>MEO-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.1998
		DEU	98/12636

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
JO-WAL CUBBY METRO-ET		US000001986164
US000002191266	<b>MO</b>	JO-WAL CLEITUS MACEY-ET
		US000013463545
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
SNICKERS 52		US000002071864
DE000576396525	<b>MM</b>	STEFF 42
		DE000728046209

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	90	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-230
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1779				-120	3	0,12	-2	0,03	<b>SB</b>
									2,75
									poradie
									591.
									poradie
									296.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 13	Dcéry	29	78,1	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,65
									poradie	301.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,29									
Mliečny charakter	-0,80									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-1,27									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	-1,28									
Chôdza	-1,00									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér	80,5	<b>Stavba</b>	0,58
	76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,25
	79,5	<b>Končatiny</b>	1,52
	76,8	<b>Vemeno</b>	-0,15
		<b>SHI</b>	18,7
		poradie	449.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU FREDDIE DENIM 646-ET</b>	<b>US000068656227</b>	<b>15.10.2009</b>	<b>MED-054</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2008
		US	M10067786

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	<b>MO</b>	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORZ-HILL FORM WIZARD-ET	
KINGS-RANSOM WIZARD SALU-ET		US000120754720	FOM-011
US000061624310	<b>MM</b>	PEN-COL MTOTO DIMA-ET	
		US000060082221	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	90	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	3281	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2195				633	29	0,06	25	0,09	<b>SB</b>	2,70
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 3	Dcéry	62	82,0	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	0,64
									poradie	302.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	1,93									
Postoj zadných konč.zboku	-1,18									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	1,44									
Postavenie predných ceckov	-1,01									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	1,22									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,42									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	1,37									

priemer dcér	86,7	<b>Stavba</b>	0,93
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,20
	84,1	<b>Končatiny</b>	0,89
	79,3	<b>Vemeno</b>	0,47
		<b>SHI</b>	126,4
		poradie	75.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SBS LUKE LUSK-ET</b>	<b>SK000070007852</b>	<b>04.04.1996</b>	<b>LU-007</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/19

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
RIPVALLEY CLEITUS RITZY US000013783492	<b>MM</b>	RIPVALLEY BOOTNECK REBA US000011747043	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>68</b>	Dcéry	<b>479</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-705</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10386</b>				<b>-110</b>		<b>-8</b>	<b>-0,08</b>	<b>-5</b>	<b>-0,04</b>
								<b>SB</b>	<b>3,13</b>
								poradie	813.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>21 / 17</b>	Dcéry	<b>101</b>	77,2	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,64</b>
									poradie	303.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	0,78									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	-1,71									
Uhol paznechtu	2,34									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	0,06									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	-1,59									
Šírka vemena	-0,54									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	-0,67									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	1,62									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	<b>0,14</b>
76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,79</b>
78,3	<b>Končatiny</b>	<b>2,62</b>
75,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,38</b>
	<b>SHI</b>	<b>3,9</b>
	poradie	532.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KINGS-RANSOM ERDMAN CRI-ET</b>	<b>US000065801539</b>	<b>22.02.2009</b>	<b>BS-066</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2009
		US	M09051829

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RAMOS DE000341485350
KINGS-RANSOM RAMOS EKKY-ET US000061624353	<b>MM</b>	KINGS-RANSOM BULLET EUNICE US000126402153

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	191	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2800
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4271				662	23	-0,06	20	-0,03	
								<b>SB</b>	2,31
								poradie	65.
									29.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 7	Dcéry	71	81,5	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	0,64
									poradie	304.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	-1,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-1,02									
Zadná výška vemena	0,97									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	-2,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,80									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	-0,90									

priemer dcér

84,1	<b>Stavba</b>	-0,61
82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,06
82,3	<b>Končatiny</b>	-0,51
79,4	<b>Vemeno</b>	1,34
	<b>SHI</b>	111,5
	poradie	103.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VYSOKA VALMONT-ET</b>	<b>CZ000737104052</b>	<b>25.04.2016</b>	<b>MGL-025</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2017
		CZ	1700056

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
WESTENRADE ALTASPRING		US003006972816
NL000949033666	<b>MO</b>	WESTENRADE CARRERA-ET
		NL000931730982
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VAL-BISSON DOORMAN-ET
JOSEY-LLC DOORMAN SHRINE-ET		CA000107281711
US000073016659	<b>MM</b>	DYMENTHOLM SUNVIEW SKYE-ET
		CA000011425885

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	87	Rel.	84 %	<b>SPI</b>	1372
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>368</b>				<b>163</b>	<b>19</b>	<b>0,20</b>	<b>10</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	1,91
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	26	83,7	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	0,64
									poradie	305.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	-0,72									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-2,49									
Uhol paznechtu	1,33									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	-0,91									
Zadná výška vemena	1,34									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	1,34									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	1,44									
Chôdza	1,57									
Telesná kondícia	0,37									

priemer dcér	86,3	<b>Stavba</b>	-0,02
	82,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,45
	86,4	<b>Končatiny</b>	1,00
	81,7	<b>Vemeno</b>	0,79
		<b>SHI</b>	67,6
		poradie	244.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KED JUROR-ET</b>	<b>US000002124357</b>	<b>01.01.1990</b>	<b>BS-017</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.07.1990
		USA	IG142021B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK
KED MARK JUSTINE		US000001773417
US000012750091	<b>MM</b>	KED SEXATION JASMINE
		US000012146429

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>53</b>	Dcéry	<b>316</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-525</b>
Počet kontrol	<b>6139</b>	<b>PH</b>		Mlieko		Tuk		%	
				<b>-56</b>	<b>-0</b>	<b>0,03</b>	<b>-7</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									<b>3,05</b>
								poradie	675.
									704.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 18</b>	Dcéry	<b>77</b>	77,0	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,64</b>
									poradie	306.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,98									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	1,46									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	1,62									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	2,16									
Dĺžka ceckov	1,14									
Zadná výška vemena	-0,53									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,12									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	-1,25									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>1,39</b>
75,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,05</b>
75,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,76</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,42</b>
	<b>SHI</b>	<b>9,3</b>
	poradie	492.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CREYHORST CLOR 2</b>	<b>NL000143254005</b>	<b>25.08.1995</b>	<b>ORK-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R87,5 M12,5
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1997
		NL	24105

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ORKAN
CLARA S ORKAN RED		DE001004565147
NL000283076619	<b>MO</b>	CLARA 36
		NL000281006676
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PIGEONWOOD RED-ET
BETJE 50		NL000953840847
NL000782551886	<b>MM</b>	BETJE 44
		NL000960711372

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>568</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-724</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11344</b>				<b>-402</b>		<b>0</b>	<b>0,28</b>	<b>-3</b>	<b>0,22</b>
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	733.
								poradie	615.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 4</b>	Dcéry	<b>108</b>	78,8	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,62</b>
									poradie	307.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,91									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,90									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	0,78									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	-0,69									
Šírka zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	-1,04									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	1,37									

priemer dcér

81,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,74</b>
79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,71</b>
80,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,30</b>
76,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,25</b>
	<b>SHI</b>	<b>2,8</b>
	poradie	538.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WELCOME GENOMICS-ET</b>	<b>US000064519111</b>	<b>22.05.2008</b>	<b>EMY-025</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2009
		US	M09051803

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	<b>MO</b>	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BO-IRISH ALTON-ET US000131102143
WELCOME ALTON GINNI-ET US000062851367	<b>MM</b>	WELCOME ORION GINETTE US000060512217

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	89	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	3902
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1809				936	40	0,04	24	-0,11	<b>SB</b>
									26.
									260.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 8	Dcéry	40	81,1	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	0,62
									308.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	1,19									
Šírka hrudníka	-0,87									
Hĺbka tela	-0,27									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	1,95									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	1,78									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	-1,40									

priemer dcér

85,0	<b>Stavba</b>	0,74
81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,46
81,4	<b>Končatiny</b>	-0,32
78,8	<b>Vemeno</b>	0,68
	<b>SHI</b>	144,7
	poradie	47.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BONS-HOLSTEINS BLICKPOINT</b>	<b>NL000434991309</b>	<b>16.06.2006</b>	<b>LU-032</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.2006
		NL	149129

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LENTINI-ET DE001012337003
LICHTBLICK-RED-ET DE000345785578	<b>MO</b>	DITTMER JUBILANT OLORE DE001021588259
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	INDIANHEAD RED-MARKER-ET US000002284915
BONS-HOLSTEINS AALTJE 51 NL000343162016	<b>MM</b>	BONS-HOLSTEINS AALTJE 46 NL000215358912

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	112	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2509
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2034</b>				-557	-25	-0,07	-17	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	3,32
								poradie	1179.
								poradie	1066.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	11	78,8	Rel.	49 %	<b>TYP</b>	0,62
									poradie	309.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	0,51									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	0,75
------	---------------	------

79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,45
------	------------------------	------

80,1	<b>Končatiny</b>	0,30
------	------------------	------

75,9	<b>Vemeno</b>	0,38
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	-52,1
--	------------	-------

poradie 769.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHAWNEE-ET</b>	<b>DE001402951395</b>	<b>11.10.2006</b>	<b>PEL-034</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.01.2007
		DE	07/170

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	QUALITY FUTURE LAD CA000005871356
E MADLEIN SE003717101116	<b>MM</b>	QA FELIC SE000004100231

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	76	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-2336
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1608</b>				<b>-551</b>	<b>-17</b>	<b>0,07</b>	<b>-17</b>	<b>-0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,68</b>
								poradie	1132.
								poradie	214.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 5	Dcéry	31	80,9	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,62
									poradie	310.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,68									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	1,01									
Zadná výška vemena	1,35									
Šírka vemena	-0,18									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	1,22									
Šírka zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>0,75</b>
------	---------------	-------------

81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,02</b>
------	------------------------	-------------

81,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,24</b>
------	------------------	--------------

78,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,32</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-47,0</b>
--	------------	--------------

poradie 752.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WESLEY</b>	<b>DE000111477614</b>	<b>28.03.1998</b>	<b>WNL-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.05.1998
		DEU	98/6831

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
STRATHAIRE SOUTHWIND LUKE-ET		US000001964484
AU000A00007327	<b>MO</b>	INS CHARITY
		AU000000462731
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET
VIKTORIA 61		US000002103297
DE000110084416	<b>MM</b>	RESI 29
		DE000107872738

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>141</b>	Dcéry	<b>3186</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1184</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>63511</b>				<b>-332</b>	<b>-9</b>	<b>0,07</b>	<b>-8</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,78</b>
								poradie	331.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>57 / 23</b>	Dcéry	<b>439</b>	78,2	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,62</b>
									poradie	311.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	0,24									
Hĺbka tela	1,49									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,39									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	1,94									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,59									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,11</b>
78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,30</b>
79,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,25</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,52</b>
	<b>SHI</b>	<b>-11,6</b>
	poradie	599.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WA-DEL MYSTIQUE-ET</b>	<b>US000002118527</b>	<b>07.11.1989</b>	<b>BS-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.10.1990
		USA	IG14562

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK
VALHALLA MARK MITZY-ET		US000001773417
US000012677418	<b>MM</b>	HUBERVIEW BELL KRISTEEN
		US000010930484

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>318</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1043</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5951</b>				<b>-245</b>		<b>-4</b>	<b>0,10</b>	<b>-9</b>	<b>-0,04</b>
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	810.
									352.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 12</b>	Dcéry	<b>40</b>	77,4	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,62</b>
									poradie	312.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	1,74									
Hĺbka tela	2,58									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,54									
Uhol paznechtu	-0,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,64									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-1,66									
Zadná výška vemena	-1,56									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	0,84									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	1,32									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér

81,9	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
74,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
77,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,53</b>
76,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-7,3</b>
	poradie	578.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CROCKETT-ACRES ENVOY-ET</b>	<b>US000135340224</b>	<b>08.03.2003</b>	<b>FOM-030</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.05.2008
		CA	DC206968

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
OPSALE FINLEY-ET US000120780521	<b>MO</b>	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET US000015788871	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
CROCKETT-ACRES MTOTO ELLY-ET US000207184095	<b>MM</b>	WAUREGAN RUDOLPH ELLY MAE-ET CA000006931116	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>101</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-912</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	782.
<b>1496</b>				<b>-172</b>	<b>-15</b>	<b>-0,16</b>	<b>-4</b>	<b>SB</b>	<b>3,10</b>
								poradie	771.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 1</b>	Dcéry	<b>28</b>	79,8	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,62</b>
								poradie	313.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	1,11									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	-1,29									
Postoj zadných konč.zbokú	2,60									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	0,68									
Závesný väz	0,55									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,94									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>0,25</b>
80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,60</b>
79,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,43</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,87</b>
	<b>SHI</b>	<b>-3,3</b>
	poradie	557.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>D&amp;D POT ARROW PAEDER-RED-ET</b>	<b>US000066086571</b>	<b>28.06.2009</b>	<b>JRD-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		US	M10065464

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279
SURE-VIEW ARROW-RED-ET US000134742751	<b>MO</b>	SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KEYSTONE POTTER US000128367894
MI-RO-ZE POTTER PEBBLES-ET US000052761814	<b>MM</b>	MI-RO-ZE RUDOLPH MURPHY US000130570639

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>97</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1590</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1924</b>				<b>-372</b>	<b>-16</b>	<b>-0,05</b>	<b>-1</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,49</b>
								poradie	957.
									<b>88.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 2</b>	Dcéry	<b>28</b>	80,9	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,61</b>
									poradie	314.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	-1,40									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,51									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	2,61									
Postavenie predných ceckov	1,19									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	-1,10									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	2,19									
Šírka zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér	86,1	<b>Stavba</b>	<b>1,28</b>
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,43</b>
	83,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,55</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,41</b>
		<b>SHI</b>	<b>-24,3</b>
		poradie	659.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHARTROISE STEFAN</b>	<b>DE00000669392</b>	<b>09.09.1999</b>	<b>DEC-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.08.2000
		NLD	247484357

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
PEN-COL DECISION-ET US000002217212	<b>MO</b>	PEN-COL BLACKSTAR DOLLY-ET US000014299930
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON JIMTOWN NL000960250666
STEFFY NL000180978609	<b>MM</b>	TIDY-BROOK SPICY-ET US000015352615

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>104</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>787</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2236</b>				<b>229</b>	<b>-16</b>	<b>-0,44</b>	<b>14</b>	<b>0,13</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1062.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 13</b>	Dcéry	<b>36</b>	78,3	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,61</b>
									poradie	315.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-2,50									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,29									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	1,39									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-1,13									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,56									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér

79,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,57</b>
------	---------------	--------------

79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,57</b>
------	------------------------	-------------

77,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,18</b>
------	------------------	-------------

77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,72</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>48,5</b>
--	------------	-------------

poradie 320.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LENNY</b>	<b>NL000486734617</b>	<b>28.05.2007</b>	<b>BW-040</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.01.2008
		NL	165837

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	<b>MO</b>	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
MARKWELL DURHAM FLORRI-ET US000060445555	<b>MM</b>	MARKWELL PRELUDE ROZLYN-ET US000015802794

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>35</b>	Dcéry	<b>140</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-58</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2881</b>				<b>16</b>	<b>-7</b>	<b>-0,15</b>	<b>2</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,11</b>
								poradie	782.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 10</b>	Dcéry	<b>46</b>	80,0	Rel.	<b>77 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,60</b>
									poradie	316.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	2,27									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,38									
Uhol paznechtu	0,34									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	1,29									
Postavenie zadných ceckov	0,77									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér	84,8	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
	81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,92</b>
	81,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,66</b>
	76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,39</b>
		<b>SHI</b>	<b>22,4</b>
		poradie	425.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOMLU OMAN DOTSON-ET</b>	<b>US000135691067</b>	<b>19.06.2004</b>	<b>MED-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2005
		US	HU2005002792

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
TOMLU DURHAM DOT US000129764377	<b>MM</b>	TOMLU STORM DOTTIE US000018043666

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>14</b>	Dcéry	<b>189</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4002</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3975</b>				<b>1152</b>	<b>17</b>	<b>-0,41</b>	<b>30</b>	<b>-0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,35</b>
								poradie	1105.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 7</b>	Dcéry	<b>154</b>	80,9	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,60</b>
									poradie	317.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-1,90									
Uhol paznechtu	1,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	-0,92									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	-0,19									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	<b>0,78</b>
------	---------------	-------------

80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,33</b>
------	------------------------	-------------

83,9	<b>Končatiny</b>	<b>1,87</b>
------	------------------	-------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,50</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>147,0</b>
--	------------	--------------

poradie 45.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SIR ROCKIE AARON-ET</b>	<b>US000002203292</b>	<b>22.07.1992</b>	<b>TES-008</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1993
		USA	IG183964A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ANNZIBAR MARK ADELL US000013043469	<b>MM</b>	ANNZIBAR BELL ADALAIDE US000011386871

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	274	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2324
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6079</b>				<b>721</b>	<b>22</b>	<b>-0,10</b>	<b>11</b>	<b>-0,22</b>	
								<b>SB</b>	2,89
								poradie	480.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 7	Dcéry	26	78,0	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	0,60
									poradie	318.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	1,77									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	-1,38									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér	80,5	<b>Stavba</b>	<b>0,98</b>
	76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
	77,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,33</b>
	77,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
		<b>SHI</b>	<b>95,4</b>
		poradie	146.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HARDSCRABBLE MOE GOODY-ET</b>	<b>US000060857594</b>	<b>09.07.2002</b>	<b>MUR-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.04.2003
		US	IG011225A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MURANDA MANDEL MOE-ET US000002286327	<b>MO</b>	LAURA-LE TESK MARY-ET US000014814683
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FUSTEAD LEADMAN CHARM-ET US000002162948
HARDSCRABBLE CHARM GEM-TW US000121899912	<b>MM</b>	HARDSCRABBLE GEMSTONE US000015684701

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>218</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1445</b>
Počet kontrol	<b>4165</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	238.
			<b>332</b>	<b>1</b>	<b>-0,21</b>	<b>15</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>	<b>3,02</b>
								poradie	670.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 4</b>	Dcéry	<b>26</b>	80,0	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,60</b>
								poradie	319.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,14									
Mliečny charakter	1,28									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,50									
Uhol paznechtu	-1,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,04									
Dĺžka ceckov	0,93									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	1,46									
Závesný väz	1,32									
Hĺbka vemena	-0,55									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	1,15									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	1,17									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,75</b>
------	---------------	--------------

80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,73</b>
------	------------------------	-------------

79,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,70</b>
------	------------------	-------------

78,4	<b>Vemeno</b>	<b>1,05</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>68,3</b>
--	------------	-------------

poradie 241.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SAHARA S PRELUDE</b>	<b>NL000848765101</b>	<b>01.11.1994</b>	<b>PEL-008</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	THONYMA SECRET US000001856904
SHADE-E-LANE-C SAHARA-ET US000013753806	<b>MM</b>	CONANT-ACRES-JY SWD SABRA-ET US000012072536

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>121</b>	Dcéry	<b>649</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1150</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	837.
<b>12822</b>				<b>-241</b>	<b>-6</b>	<b>0,05</b>	<b>-10</b>	<b>SB</b>	<b>3,49</b>
								poradie	1233.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 12</b>	Dcéry	<b>33</b>	78,2	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,59</b>
								poradie	320.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,16									
Mliečny charakter	0,37									
Šírka hrudníka	1,40									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	1,15									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	1,00									
Upnutie predných štvrtiek	-2,41									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-1,12									
Zadná výška vemena	-1,27									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	-1,59									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	1,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	1,54									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>1,49</b>
------	---------------	-------------

77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,27</b>
------	------------------------	-------------

78,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,72</b>
------	------------------	-------------

76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,52</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-11,5</b>
--	------------	--------------

poradie 598.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUSLAK TITANIC ELEK</b>	<b>SK000800121443</b>	<b>21.07.2005</b>	<b>SOM-020</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/13

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	<b>MO</b>	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAERNARVON JAY-ET US000002204207
SK000082797843	<b>MM</b>	MAS-012

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	365	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2129
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7419</b>				<b>619</b>	<b>14</b>	<b>-0,17</b>	<b>14</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie 128.
									<b>2,58</b>
									poradie 140.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 9	Dcéry	55	80,0	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	0,59
									poradie 321.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	-1,06									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	-1,89									
Postoj zadných konč.zboku	-1,48									
Uhol paznechtu	1,37									
Upnutie predných štvrtiek	1,34									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	1,38									
Zadná výška vemena	0,39									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	1,12									
Hĺbka vemena	1,27									
Šírka zadku	2,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	-1,03									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér	83,2	<b>Stavba</b>	<b>0,78</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,90</b>
	79,4		
	80,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,58</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,82</b>
		<b>SHI</b>	<b>89,0</b>
		poradie	167.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MONUMENT KENETH-ET</b>	<b>US000062229995</b>	<b>23.05.2004</b>	<b>FOM-027</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.04.2005
		CA	DC137687

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	<b>MO</b>	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
DERONDA DURHAM JESSIE US000131791710	<b>MM</b>	WILCOXVIEW LEE JAMIE-ET US000128620841	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	285	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	637	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5144</b>				379	-2	-0,28	2	-0,19	<b>SB</b>	2,85
									poradie	397.
									poradie	419.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	34	80,2	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	0,59
									poradie	322.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	1,48									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,25									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	0,62									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	0,24									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,25									
Postavenie zadných ceckov	0,88									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér

84,6	<b>Stavba</b>	-0,01
------	---------------	-------

82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,07
------	------------------------	------

81,3	<b>Končatiny</b>	0,28
------	------------------	------

76,3	<b>Vemeno</b>	0,41
------	---------------	------

<b>SHI</b>	43,2
------------	------

poradie 339.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ARTHUS</b>	<b>FR002941260237</b>	<b>21.09.2005</b>	<b>ELN-023</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.02.2006
		FR	F/S324418

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
REGANCREST-LH MODEST-ET US000207124561 ELN-010	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE AERO MISSY-ET CA000005940575
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JOCKO BESN FR005694028588
STYLEBESNE FR002941264385	<b>MM</b>	PARISIENNE FR002941263979

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>16</b>	Dcéry	<b>83</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-519</b>
Počet kontrol	<b>1612</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-121</b>	Tuk	<b>-4</b>	%	<b>-0,00</b>
		Bielk	<b>-4</b>	%	<b>-0,00</b>	poradie	673.	<b>SB</b>	<b>2,99</b>
						poradie	629.		

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>10</b>	79,0	Rel.	<b>48 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,59</b>
									poradie	323.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,14									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	-0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-0,45									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	0,82									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	1,38									
Telesná kondícia	-1,12									

priemer dcér	84,4	<b>Stavba</b>	<b>1,09</b>
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,76</b>
	79,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,13</b>
	75,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,04</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,6</b>
		poradie	500.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SMRECANY AARON STANO</b>	<b>SK000002497984</b>	<b>07.02.2001</b>	<b>LU-019</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005 LU-009	<b>MO</b>	DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LOGANWAY NED BOY BELLE BANG-ET US000002009256	NBY-007
SK000044225904	<b>MM</b>	SANNI 96 DE001020981762	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	174	Dcéry	3647	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-924
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>69216</b>				<b>-108</b>	<b>-14</b>	<b>-0,20</b>	<b>-6</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,08</b>
								poradie	786.
									750.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	77 / 27	Dcéry	480	79,0	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	0,59
									poradie	324.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	-0,67									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,45									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	2,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér	82,5	<b>Stavba</b>	<b>0,44</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,17</b>
	79,6	<b>Končatiny</b>	<b>1,26</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>0,35</b>
	79,9		
		<b>SHI</b>	<b>-4,9</b>
		poradie	569.
	76,6		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIDGE-STAR JAMMER-ET</b>	<b>US000130247861</b>	<b>06.06.2000</b>	<b>MNA-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.2005
		US	IMMGN 21319A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
DE-KA-ACRES MOUNT EARL-ET US000002261692	<b>MO</b>	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET US000014189172	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ZIELLAND ZEBO US000002137511	MEW-003
RIDGE-STAR ZEBO JOYOUS US000015867999	<b>MM</b>	RIDGE-STAR LEADMAN JULIE-ET US000014244258	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	347	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	996
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6826</b>				173	13	0,10	6	0,01	<b>SB</b>
									poradie 329.
									<b>SB</b>
									poradie 500.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	28 / 4	Dcéry	236	81,3	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	0,59
									poradie 325.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-1,22									
Hĺbka tela	-1,54									
Sklon zadku	2,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	0,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	0,90									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,85									
Hĺbka vemena	1,07									
Šírka zadku	-1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	1,06									
Postavenie zadných ceckov	1,56									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	0,29
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,42
	83,0	<b>Končatiny</b>	0,46
	80,0	<b>Vemeno</b>	1,33
		<b>SHI</b>	54,0
		poradie	294.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DYNAMIT</b>	<b>CZ000104793181</b>	<b>10.01.1999</b>	<b>BES-001</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.02.2000
		CSK	4752/27

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
BESNE-BUCK FR004486041658	<b>MO</b>	LENTILLE 835 FR004485001325
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BERLIOZ FR003586049301
CZ000091354161	<b>MM</b>	90278/161 FR004993013204

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>109</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-70</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2367</b>				<b>-18</b>		<b>1</b>	<b>0,01</b>	<b>-1</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	560.
								poradie	452.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>21</b>	77,7	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,58</b>
									poradie	326.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,45									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	0,96									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	-0,92									
Upnutie predných štvrtiek	-1,10									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	-1,40									
Šírka vemena	-1,31									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	1,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér

81,1	<b>Stavba</b>	<b>1,84</b>
76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,40</b>
78,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,17</b>
76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,49</b>
	<b>SHI</b>	<b>21,1</b>
	poradie	434.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUX ET</b>	<b>DE000015217337</b>	<b>29.09.1992</b>	<b>LAD-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.03.1993
		DEU	93/4314

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FISHER-PLACE MANDINGO-ET US000001810969
ILMANDY DE000045546646	<b>MM</b>	ILSA DE000503388641

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	120	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-1714
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2583</b>				<b>-574</b>	<b>-8</b>	<b>0,27</b>	<b>-11</b>	<b>0,16</b>	<b>SB</b>
									poradie
									986.
									<b>SB</b>
									poradie
									167.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 8	Dcéry	27	76,7	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	0,58
									poradie	327.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	1,72									
Upnutie predných štvrtiek	-0,40									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	-0,49									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	-1,35									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér	77,6	<b>Stavba</b>	0,14
	75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,73
	77,6	<b>Končatiny</b>	0,45
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,52
		<b>SHI</b>	-29,4
		poradie	686.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORNINGVIEW UPRIGHT-ET</b>	<b>US000073956539</b>	<b>15.10.2014</b>	<b>BKM-011</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.09.2015
		US	DC343724

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	<b>MO</b>	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 <b>MED-038</b>
MORNINGVIEW UNO DANIKA-ET US000071505069	<b>MM</b>	MORNINGVIEW BAXTER D-RAE US000065274444

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>15</b>	Dcéry	<b>644</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>5521</b>
Počet kontrol	<b>8007</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>956</b>	Tuk	<b>62</b>	%	<b>0,38</b>
		Bielk	<b>39</b>	%	<b>0,15</b>	poradie	<b>4.</b>	<b>SB</b>	<b>3,21</b>
						poradie	<b>929.</b>		

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 6</b>	Dcéry	<b>141</b>	81,7	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,58</b>
							poradie	<b>328.</b>		

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,69									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	-1,25									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,12									
Postavenie predných ceckov	1,34									
Dĺžka ceckov	-0,09									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	-1,80									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	1,57									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,14									
Postavenie zadných ceckov	2,01									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér

86,9	<b>Stavba</b>	<b>1,35</b>
------	---------------	-------------

82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,04</b>
------	------------------------	-------------

82,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,05</b>
------	------------------	-------------

78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,03</b>
------	---------------	-------------

<b>SHI</b>	<b>192,6</b>
------------	--------------

poradie 15.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TABLEAU</b>	<b>DE000768555470</b>	<b>26.05.2004</b>	<b>SOM-030</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2004
		DE	04/39747

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FABER RED-ET DE000340174036
DOLDE 91 DE000768156501	<b>MM</b>	DOLORES DE000767817919

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>71</b>	Dcéry	<b>1836</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2026</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>39195</b>				<b>-430</b>	<b>-37</b>	<b>-0,40</b>	<b>-7</b>	<b>0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,68</b>
								poradie	213.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>73 / 14</b>	Dcéry	<b>608</b>	80,7	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,58</b>
									poradie	329.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,70									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-0,79									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,80									
Postavenie predných ceckov	0,93									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	2,22									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	-1,81									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,65									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	<b>-1,14</b>
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,32</b>
	82,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,37</b>
	79,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,99</b>
		<b>SHI</b>	<b>-39,2</b>
		poradie	723.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CANYON-BREEZE ALASKA-ET</b>	<b>US000062494312</b>	<b>08.03.2005</b>	<b>LUS-013</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.2006
		CA	DC161562

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1
		DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV
CANYON-BREEZE MAR ADDISON		US000002290977
US000060760433	<b>MM</b>	CANYON-BREEZE STRM ASHES-ET
		US000129869193

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	128	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-219	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2429				235	-27	-0,61	3	-0,10	<b>SB</b>	2,95
									poradie	586.
									poradie	572.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	20	80,3	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	0,57
									poradie	330.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,71									
Hĺbka tela	-1,70									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	1,54									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	1,15									
Postavenie zadných ceckov	1,52									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér	84,6	<b>Stavba</b>	1,00
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,59
	82,1	<b>Končatiny</b>	0,88
	77,9	<b>Vemeno</b>	0,39
		<b>SHI</b>	16,0
		poradie	460.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR REVOLUTION ETM</b>	<b>CA000006388683</b>	<b>07.07.1995</b>	<b>LID-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1995
		CAN	BT360324

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	<b>MO</b>	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038	<b>MM</b>	ELYSA ANTHONY LEA CA000003628269

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	326	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	325
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6910</b>				26		8	0,11	1	0,00
								<b>SB</b>	3,04
								poradie	468.
								poradie	685.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	50	78,9	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	0,55
									poradie	331.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,02									
Mliečny charakter	0,86									
Šírka hrudníka	-1,07									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	1,56									
Šírka vemena	2,72									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,60									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér	80,8	<b>Stavba</b>	0,03
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,86
	76,5	<b>Končatiny</b>	-1,39
	79,0	<b>Vemeno</b>	1,45
		<b>SHI</b>	32,0
		poradie	376.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BELFAST GANGSTER-ET</b>	<b>CA00000390998</b>	<b>08.10.1986</b>	<b>STB-017</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	<b>MO</b>	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRIARWOOD CHIEFTAIN CA000000308045
BELFAST CHIEFTAIN TOPSY CA000003130299	<b>MM</b>	BELFAST TRIUNE PROVINCIAL CA000002771580

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>175</b>	Dcéry	<b>2766</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2829</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>47462</b>				<b>-591</b>	<b>-25</b>	<b>-0,05</b>	<b>-21</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,74</b>
								poradie	1330.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>30 / 17</b>	Dcéry	<b>99</b>	76,8	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,55</b>
									poradie	332.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	-0,58									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	1,80									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	1,33									
Uhol paznechtu	-0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,39									
Postavenie predných ceckov	-0,79									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	0,92									
Závesný väz	0,71									
Hĺbka vemena	-1,06									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,46									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	-0,87									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,77</b>
73,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,10</b>
76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,62</b>
76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,63</b>
	<b>SHI</b>	<b>-64,8</b>
	poradie	821.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARS BRANDUS</b>	<b>NL000362231311</b>	<b>30.06.2003</b>	<b>RMB-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.2003
		NLD	104502

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NEWHOUSE RONALD
REMBRANDT		NL000777430664
NL000162272824	<b>MO</b>	JANNA 209
		NL000612462346
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA NOVALIS
FROUKJE 277		NL000817118723
NL000226625548	<b>MM</b>	FROUKJE 219
		NL000838621088

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	76	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	1142
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	306.
<b>1574</b>				-192	28	0,63	10	<b>SB</b>	3,06
								poradie	715.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 10	Dcéry	21	79,0	Rel.	58 %	<b>TYP</b>	0,54
								poradie	333.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	-0,92									
Sklon zadku	-1,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	1,16									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	2,20									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	-0,78									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	-0,52
79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,66
78,0	<b>Končatiny</b>	-0,11
78,0	<b>Vemeno</b>	0,76
	<b>SHI</b>	56,8
	poradie	270.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CARTHAGE</b>	<b>FR000340927514</b>	<b>08.01.2007</b>	<b>MNA-015</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.2007
		FR	F/S 398035

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	<b>MO</b>	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HIDDEN-VIEW BEST US000123645630
VERYBEST FR000340574121	<b>MM</b>	TOP FR000340352722

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	424	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1836
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8407</b>				<b>358</b>	<b>10</b>	<b>-0,07</b>	<b>17</b>	<b>0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,58</b>
								poradie	1269.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	50 / 20	Dcéry	171	80,2	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	0,54
									poradie	334.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,96									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,28									
Uhol paznechtu	1,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	1,12									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	-1,32									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	<b>0,41</b>
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,87</b>
	81,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,29</b>
	78,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,97</b>
		<b>SHI</b>	<b>78,0</b>
		poradie	202.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STEEPLEHIGH-I C C RIDLER</b>	<b>CA000006817117</b>	<b>06.06.1997</b>	<b>RUH-008</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.10.1997
		CAN	BT404561

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARK CJ GILBROOK GRAND-ET CA000000393207	WLK-023
CHERRY CREST GRAND CANYON CA000006019089	<b>MM</b>	CHERRY CREST CRIMSON CA000004392108	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	182	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-1310	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3024</b>				-369	6	0,36	-15	-0,08	<b>SB</b>	2,87
									poradie	884.
									poradie	438.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	31	79,5	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,54
									poradie	335.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	-1,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	1,10									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,88									
Chôdza	0,76									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	82,4	<b>Stavba</b>	0,39
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,55
	79,8	<b>Končatiny</b>	-0,45
	77,4	<b>Vemeno</b>	-0,03
		<b>SHI</b>	-18,6
		poradie	632.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VEEMAN-DAIRY PAW RANGER-ET</b>	<b>US000018058022</b>	<b>04.12.1997</b>	<b>PAW-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2002
		USA	DNA

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
PARKER AERO WADE-ET US000002182318 ARS-020	<b>MO</b>	PARKER MARK AMARA-ET US000012714936
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EXRANCO THOR US000001883228
SCIENTIFIC THOR ROSELYN-ET US000015178107	<b>MM</b>	HANOVERHILL TONY RAE CA000004309495

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>164</b>	Dcéry	<b>4363</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-230</b>
Počet kontrol	<b>80016</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-67</b>	Tuk	<b>-3</b>	%	<b>-0,02</b>
		Bielk	<b>-1</b>	%	<b>0,02</b>	<b>SB</b>	<b>3,57</b>	poradie	1266.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>153 / 40</b>	Dcéry	<b>1440</b>	79,0	Rel.	<b>99 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,54</b>
									poradie	336.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	-1,00									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	1,00									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,88									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	0,96									
Šírka vemena	1,17									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	0,87									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér

81,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,08</b>
78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,50</b>
78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,07</b>
78,1	<b>Vemeno</b>	<b>1,38</b>
	<b>SHI</b>	<b>14,4</b>
	poradie	468.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VATLAND MAUSER-ET</b>	<b>US000066521489</b>	<b>24.02.2009</b>	<b>BS-065</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.2009
		US	M09058662

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
VATLAND O MAN MARY 2007 US000061656440	<b>MM</b>	VATLAND MORTY MARIE 1694 US000061086905

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>1001</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2274</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18868</b>				<b>529</b>	<b>16</b>	<b>-0,08</b>	<b>17</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,03</b>
								poradie	112.
								poradie	680.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>83 / 20</b>	Dcéry	<b>412</b>	81,3	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,53</b>
									poradie	337.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,59									
Uhol paznechtu	0,10									
Upnutie predných štvrtiek	1,13									
Postavenie predných ceckov	2,00									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	0,57									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,12									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	0,29									
Telesná kondícia	1,34									

priemer dcér	<b>85,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,29</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,25</b>
	<b>81,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,07</b>
	<b>82,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,86</b>
	<b>78,8</b>	<b>SHI</b>	<b>91,2</b>
		poradie	155.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SH SURANY HUNTER TITAN-ET</b>	<b>SK000070473858</b>	<b>05.03.1997</b>	<b>HUN-001</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	<b>H100</b>
Distribútor		Oddiel PK	<b>HA</b>
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472	<b>PTC-001</b>
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527 <b>PTC-010</b>	<b>MO</b>	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	<b>NBY-011</b>
LOOK-UP MASCOT SOPHIA-ET US000014826522	<b>MM</b>	LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET US000014145056	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	<b>SK 11/2021</b>	Stáda <b>52</b>	Dcéry <b>158</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-474</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>3015</b>		<b>41</b>	<b>-1</b>	<b>-0,21</b>	<b>-4</b>	<b>-0,12</b>
					<b>SB</b>	<b>3,44</b>
					poradie	1192.

<b>Exteriér</b>	<b>SHA 11/2021</b>	Stáda <b>9 / 6</b>	Dcéry <b>23</b>	<b>77,7</b>	Rel. <b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,53</b>
						poradie	338.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,66									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,92									
Hĺbka tela	1,47									
Sklon zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,37									
Uhol paznechtu	1,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,96									
Postavenie predných ceckov	0,91									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-1,42									
Šírka vemena	-1,35									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér

<b>82,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,96</b>
<b>75,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,23</b>
<b>77,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,24</b>
<b>76,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,47</b>
	<b>SHI</b>	<b>6,8</b>
	poradie	508.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALTAGEN TACTICAL-ET</b>	<b>CA000007104267</b>	<b>03.11.1997</b>	<b>FOM-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1998
		CAN	414479

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
HARTLINE BELLWOOD TABBY-ET		US000002103297	MEW-004
US000015922743	<b>MM</b>	DOCOCASCOT TOTAL-ET	
		US000014908037	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>56</b>	Dcéry	<b>119</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1797</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2256</b>				<b>598</b>	<b>12</b>	<b>-0,19</b>	<b>10</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,19</b>
								poradie	168.
								poradie	891.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 12</b>	Dcéry	<b>26</b>	78,2	Rel.	<b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,53</b>
									poradie	339.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,27									
Hĺbka tela	-1,05									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	1,18									
Uhol paznechtu	1,17									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	0,90									
Zadná výška vemena	1,73									
Šírka vemena	1,43									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,78									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	-0,83									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,20</b>
	76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,08</b>
	80,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,79</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,16</b>
		<b>SHI</b>	<b>76,4</b>
		poradie	208.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LORETTO-ET</b>	<b>CA000006225584</b>	<b>25.10.1994</b>	<b>LU-010</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.1995
		CAN	341659

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409	
COMESTAR LAURANA RAIDER-ET CA000005757129	<b>MM</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	387	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	830	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8085</b>				442	0	-0,29	3	-0,21	<b>SB</b>	3,30
									poradie	364.
									poradie	1039.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 10	Dcéry	64	77,9	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	0,53
									poradie	340.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-0,25									
Sklon zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	1,93									
Postavenie zadných ceckov	0,91									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér

78,9 **Stavba** -1,1278,0 **Mliečna pevnosť** 0,5377,9 **Končatiny** 1,2477,3 **Vemeno** 1,03**SHI** 46,6

poradie 325.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>D BANKER</b>	<b>DK000000247111</b>	<b>26.08.2002</b>	<b>JUX-006</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.01.2003
		DK	237604

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
V BOJER DK000000238068	<b>MO</b>	JELSTRUP ARES NICO DK003110600747	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
DK005243501697	<b>MM</b>	DEN DOGGE BEL LETTA NL000841023002	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	3	Dcéry	65	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	2013
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1191</b>				<b>507</b>	<b>10</b>	<b>-0,17</b>	<b>16</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	2,72
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 1	Dcéry	48	79,7	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	0,53
									poradie	341.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	0,83									
Sklon zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zboku	4,19									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,13									
Postavenie predných ceckov	1,26									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	0,59									
Šírka vemena	0,79									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	0,15									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	-0,44									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	<b>0,81</b>
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,68</b>
	78,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,92</b>
	78,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,01</b>
		<b>SHI</b>	<b>82,9</b>
		poradie	188.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EKPS 12</b>	<b>DK000000245861</b>	<b>19.04.2002</b>	<b>JUX-003</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2002
		DNK	234615

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076 JUX-002	<b>MO</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUKAS DE001012104370	
DK003754601980	<b>MM</b>	DK003754601659	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	127	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	17	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2585				-6	-1	-0,02	1	0,01	<b>SB</b>	3,91
									poradie	539.
									poradie	1355.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 9	Dcéry	22	79,0	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	0,53
									poradie	342.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	0,91									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	-0,79									
Uhol paznechtu	1,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	0,79									
Zadná výška vemena	-0,30									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	-0,47									
Telesná kondícia	-1,19									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	0,03
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,19
	79,1	<b>Končatiny</b>	0,09
	76,8	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	21,6
		poradie	431.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ART-ACRES MTOTO DOUG 444-ET</b>	<b>US000060077538</b>	<b>17.02.2000</b>	<b>PEL-030</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2004
		US	IMMGN 6543C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	
ART-ACRES EMORY K KAY-ET US000017010637	<b>MM</b>	ART- ACRES AEROSTAR KAY K-ET US000014899290	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>82</b>	Dcéry	<b>1609</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1040</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>34543</b>				<b>544</b>	<b>1</b>	<b>-0,34</b>	<b>4</b>	<b>-0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	323.
								poradie	354.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>125 / 26</b>	Dcéry	<b>624</b>	79,8	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,52</b>
									poradie	343.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,45									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	1,44									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	<b>0,09</b>
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,43</b>
	80,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,39</b>
	78,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,85</b>
		<b>SHI</b>	<b>52,8</b>
		poradie	301.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DIEPENHOEK ALTAFIGHTER</b>	<b>NL000387902773</b>	<b>30.07.2004</b>	<b>MED-024</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.2004
		NL	120459

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005
DEN DOGGE LIZARONY NL000289345205	<b>MM</b>	DEN DOGGE ELT-LIZA NL000168719954

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	394	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2416
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6499</b>				<b>442</b>	<b>20</b>	<b>0,03</b>	<b>20</b>	<b>0,11</b>	
								<b>SB</b>	2,81
								poradie	97.
								poradie	370.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 2	Dcéry	25	81,4	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,52
									poradie	344.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,24									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	1,56									
Dĺžka ceckov	1,29									
Zadná výška vemena	-1,00									
Šírka vemena	1,41									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	-1,15									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,18									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	0,48									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	0,09
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,19
	83,4	<b>Končatiny</b>	0,89
	79,4	<b>Vemeno</b>	0,56
		<b>SHI</b>	94,9
		poradie	149.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>K-STAR LATROY-ET</b>	<b>US000069304279</b>	<b>12.04.2010</b>	<b>MED-053</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.12.2010
		US	M10071381

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	
LACLAR TOYSTORY LATOYA-ET		US000060372887	BW-053
US000138293624	<b>MM</b>	LACLAR STORMTC LASTELLA-ET	
		US000134970262	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	187	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1518
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4268				339	4	-0,16	15	0,07	<b>SB</b>
									218.
									42.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	32 / 10	Dcéry	138	81,9	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	0,51
									345.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	-0,78									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	1,56									
Dĺžka ceckov	-1,99									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	1,93									
Šírka zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,50									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér	86,6	<b>Stavba</b>	1,05
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,12
	83,0	<b>Končatiny</b>	0,15
	79,0	<b>Vemeno</b>	0,07
		<b>SHI</b>	67,1
		poradie	247.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JORRIELAKE</b>	<b>FR005994022703</b>	<b>27.10.1994</b>	<b>LU-008</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.1995
		FRA	951733

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
SHEY-LAND BLACKST KARLA ET US000013894019	<b>MM</b>	KREST-VIEW ROTATE KELLY ET US000012780131	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	224	Dcéry	4922	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	1514	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>96643</b>				556	2	-0,32	11	-0,14	<b>SB</b>	3,42
									poradie	1166.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	236 / 58	Dcéry	1549	78,0	Rel.	99 %	<b>TYP</b>	0,51
									poradie	346.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	0,78									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	-0,72									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-1,35									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	1,73									
Hĺbka vemena	-1,37									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	-1,35									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	-0,77
	77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,39
	78,7	<b>Končatiny</b>	1,55
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,94
		<b>SHI</b>	67,0
		poradie	249.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MERATO</b>	<b>DE000000830332</b>	<b>20.08.1995</b>	<b>STY-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.1995
		DEU	95/12377

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TRI-TOWN STEADY SPIPPER
LONDONDALE MERRILL-ET		US000001829401
US000002076121	<b>MO</b>	LONDONDALE MODEL FORD
		US000011797524
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR
AFRIKA		CA000000383622
DE001015240015	<b>MM</b>	ANERIKA
		DE001015106586

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>91</b>	Dcéry	<b>1911</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>204</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>38307</b>				<b>-1</b>	<b>11</b>	<b>0,19</b>	<b>-1</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1028.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 11</b>	Dcéry	<b>166</b>	78,2	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,50</b>
									poradie	347.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,75									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	1,44									
Sklon zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	1,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	-1,58									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	2,33									
Závesný väz	-1,92									
Hĺbka vemena	-1,27									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	2,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,82									
Chôdza	1,19									
Telesná kondícia	1,33									

priemer dcér	79,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,50</b>
	78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,18</b>
	79,4	<b>Končatiny</b>	<b>2,54</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,44</b>
		<b>SHI</b>	<b>26,4</b>
		poradie	406.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SYNERGY ALTAJENKINS</b>	<b>US000064410464</b>	<b>22.11.2007</b>	<b>BW-056</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.2008
		US	MO8045245

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	<b>MO</b>	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
APPLOUIS SHOTTLE JOSIE-ET US000062499253	<b>MM</b>	APPLOUIS GARTER JOY-ET US000133505719

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	815	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1625
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>16609</b>				<b>548</b>	<b>11</b>	<b>-0,18</b>	<b>9</b>	<b>-0,16</b>	<b>SB</b>
									poradie 200.
									poradie 73.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 8	Dcéry	211	81,4	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	0,50
									poradie 348.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	1,01									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	0,54									
Šírka vemena	-1,70									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	2,14									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	-1,02									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	<b>0,83</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,71</b>
	83,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,46</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,32</b>
		<b>SHI</b>	<b>69,9</b>
		poradie	234.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DELIAL</b>	<b>FR005644501696</b>	<b>05.03.1999</b>	<b>DED-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1999
		FRA	5644501696

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	<b>MO</b>	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	
IDEALE FR005693018800	<b>MM</b>	DAYLIGHT FR005688039444	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	92	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2822	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1731				719	18	-0,16	21	-0,04	<b>SB</b>	3,33
									poradie	64.
									poradie	1079.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	19 / 14	Dcéry	35	77,7	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	0,50
									poradie	349.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	1,77									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,58									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	0,21									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	1,09									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-1,35									

priemer dcér

79,0	<b>Stavba</b>	-0,53
78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,57
78,0	<b>Končatiny</b>	0,32
76,8	<b>Vemeno</b>	0,45
	<b>SHI</b>	106,7
	poradie	122.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LAMISTO-ET</b>	<b>DE000348590633</b>	<b>04.02.2005</b>	<b>LUS-009</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.04.2005
		DE	05/37188

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1
		DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET
FARADIBA		CA000005470579
DE000343987816	<b>MM</b>	FABIOLA
		DE001021260022

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	36	Rel.	84 %	<b>SPI</b>	-733	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
734				60	-16	-0,33	-6	-0,17	<b>SB</b>	2,88
									poradie	736.
									poradie	454.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 5	Dcéry	14	78,7	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	0,50
									poradie	350.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,24									
Mliečny charakter	2,04									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zbok	-0,91									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	-0,53									
Postavenie predných ceckov	1,27									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	1,07									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	1,05									
Chôdza	0,03									
Telesná kondícia	-1,55									

priemer dcér

81,4 **Stavba** -0,5380,6 **Mliečna pevnosť** 1,8176,4 **Končatiny** -0,5377,6 **Vemeno** 0,77**SHI** -2,6

poradie 553.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FARON-ET</b>	<b>DE001402401541</b>	<b>05.11.2004</b>	<b>FBE-007</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.11.2004
		DE	04/5011

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STBVQ RUBENS-ET
IZE ROUL 01		CA000005844883
FR005232470991	<b>MM</b>	GALA ROUGE
		FR000891010301

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	305	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-38
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6065</b>				-30	0	0,01	0	0,02	<b>SB</b>
									3,32
									poradie
									551.
									<b>SB</b>
									3,32
									poradie
									1061.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 8	Dcéry	62	79,3	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	0,50
									poradie	351.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	1,45									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	-1,04									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,52									
Závesný väz	-0,46									
Hĺbka vemena	0,98									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	-0,41
81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,09
80,3	<b>Končatiny</b>	-0,70
76,7	<b>Vemeno</b>	0,89
	<b>SHI</b>	18,7
	poradie	448.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RONELEE SUPER DEAN-ET</b>	<b>US000140969366</b>	<b>03.11.2010</b>	<b>AML-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.2011
		US	M11079079

### Rodokmeň

**Otec**

CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030

**Matka**

RONELEE TOYSTORY DARVA US000138151278	<b>OM</b>	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053
	<b>MM</b>	RONELEE OUTSIDE DABBLE-ET US000134644585

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	432	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	3402
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9412</b>				<b>1084</b>	<b>2</b>	<b>-0,59</b>	<b>28</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	2,48
								poradie	84.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	63 / 12	Dcéry	225	81,7	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	0,50
									poradie	352.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zboku	-0,85									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,21									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	0,80									
Zadná výška vemena	1,26									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	1,91									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér

85,2	<b>Stavba</b>	<b>0,37</b>
------	---------------	-------------

81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,54</b>
------	------------------------	-------------

82,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,33</b>
------	------------------	--------------

79,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,41</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>124,2</b>
--	------------	--------------

poradie 81.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CORBEIL DELCO</b>	<b>CA000005296742</b>	<b>18.11.1990</b>	<b>JUB-013</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.08.1991
		CAN	253182

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DESLACS ROCKMAN LYNMACK CA000000333391
CORBEIL LYNMACK DESIREE CA000003615945	<b>MM</b>	CORBEIL TONDRA DINA CA000003376836

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>140</b>	Dcéry <b>1765</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1213</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>34979</b>		<b>-292</b>	<b>-8</b>	<b>0,05</b>	<b>-9</b>	<b>-0,01</b>
					<b>SB</b>	<b>3,46</b>
					poradie	1205.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>13 / 7</b>	Dcéry <b>77</b>	76,4	Rel. <b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,49</b>
						poradie	353.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-1,79									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	1,70									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	0,96									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,09									
Telesná kondícia	1,68									

priemer dcér

80,1	<b>Stavba</b>	<b>1,15</b>
72,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,39</b>
77,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,31</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,64</b>
	<b>SHI</b>	<b>-17,5</b>
	poradie	625.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROEVER-ET</b>	<b>DE000661348097</b>	<b>15.10.1999</b>	<b>ROS-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2000
		DEU	00/1231

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR
ROELS		CA000000383622
DE000101645705	<b>MO</b>	NORDWIND 22
		DE000107482151
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANTHEM
JASMIN 1614		CA000000382582
DE000660021368	<b>MM</b>	IVONNE 132
		DE000660021370

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>83</b>	Dcéry	<b>1218</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-883</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>26191</b>				<b>-133</b>	<b>-18</b>	<b>-0,24</b>	<b>-3</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,82</b>
								poradie	1344.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 14</b>	Dcéry	<b>352</b>	78,2	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,49</b>
									poradie	354.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,97									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	-2,37									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-2,61									
Dĺžka ceckov	1,55									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-0,35									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	0,82									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	<b>1,02</b>
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,44</b>
	79,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,54</b>
	75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,29</b>
		<b>SHI</b>	<b>-7,4</b>
		poradie	579.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HOLBRA PAULO</b>	<b>NL000488250432</b>	<b>16.08.2007</b>	<b>LU-044</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2007
		NL	162197

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
HOLBRA PAULA NL000430248852	<b>MM</b>	HOLBRA PETRA NL000373346811	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>102</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2519</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2137</b>				<b>382</b>	<b>30</b>	<b>0,24</b>	<b>18</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	82.
								poradie	990.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>36 / 13</b>	Dcéry	<b>66</b>	82,2	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,49</b>
									poradie	355.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	1,25									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,93									
Uhol paznechtu	0,48									
Upnutie predných štvrtiek	1,31									
Postavenie predných ceckov	1,37									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,53									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	0,94									

priemer dcér

84,9	<b>Stavba</b>	<b>0,53</b>
------	---------------	-------------

82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
------	------------------------	-------------

83,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,15</b>
------	------------------	-------------

79,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,17</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>96,9</b>
--	------------	-------------

poradie 141.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICHESS STONEHAM-ET</b>	<b>CA000006264421</b>	<b>24.10.1994</b>	<b>LEP-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.04.1995
		CAN	346901

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162	IS-003
HALDREY LEADERSHIP CA000000397763	<b>MO</b>	HALDREY SHEIK NANCY CA000003514340	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	
GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707	<b>MM</b>	GOLOISE SUBY STARBUCK CA000004447973	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>281</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1006</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5437</b>				<b>-440</b>	<b>-6</b>	<b>0,21</b>	<b>-4</b>	<b>0,22</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,86</b>
								poradie	804.
									422.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 10</b>	Dcéry	<b>88</b>	78,3	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,49</b>
									poradie	356.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,82									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,62									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,19									
Postavenie zadných ceckov	0,53									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-0,23									

priemer dcér

82,1 **Stavba** **1,39**78,6 **Mliečna pevnosť** **0,45**77,6 **Končatiny** **0,38**76,7 **Vemeno** **-0,62****SHI** **-11,4**

poradie 597.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEMIDGE</b>	<b>FR005991023330</b>	<b>02.12.1991</b>	<b>BEL-020</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.09.1998
		FR	92051273.1

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
QUIETCOVE-PEG NB MIDGE-ET US000012871367	<b>MM</b>	ERIC-DEW MARS MARCY US000010191243

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>296</b>	Dcéry	<b>5570</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1176</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>114380</b>				<b>257</b>	<b>6</b>	<b>-0,08</b>	<b>10</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,72</b>
								poradie	1327.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>151 / 51</b>	Dcéry	<b>1400</b>	77,6	Rel.	<b>99 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,48</b>
									poradie	357.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	1,29									
Hĺbka tela	1,35									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-0,22									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	-1,61									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,25									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,66									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	<b>0,61</b>
76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,88</b>
76,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,76</b>
	<b>SHI</b>	<b>55,2</b>
	poradie	289.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAVA-LANES DOTSON DR D-ET</b>	<b>US000140499111</b>	<b>19.01.2010</b>	<b>MED-052</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.09.2010
		US	M10068421

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
TOMLU OMAN DOTSON-ET		US000122358313	MED-012
US000135691067	<b>MO</b>	TOMLU DURHAM DOT	
MED-017		US000129764377	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET	
MS-CAVA-LANES GOLD DEBRA-ET		CA000010705608	GAD-002
US000137761089	<b>MM</b>	REGANCREST-JDV DOREE-ET	
		US000060602189	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	75	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	1647
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1677				408	1	-0,25	16	0,06	<b>SB</b>
									3,23

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 3	Dcéry	62	81,2	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	0,48
									poradie	358.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zbokú	0,15									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,42									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	-1,02									
Chôdza	0,36									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér	85,6	<b>Stavba</b>	0,46
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,50
	82,9	<b>Končatiny</b>	0,67
	78,5	<b>Vemeno</b>	0,40
		<b>SHI</b>	69,6
		poradie	236.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KERNDT EMEY ELITE-ET</b>	<b>US000207497878</b>	<b>18.02.2004</b>	<b>MED-016</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2004
		CA	DC126126

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
KERNDT MATTIE EMEY-ET US000207182897	<b>MM</b>	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>58</b>	Dcéry	<b>1084</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>634</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23464</b>				<b>121</b>	<b>-4</b>	<b>-0,16</b>	<b>9</b>	<b>0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,41</b>
								poradie	1161.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>58 / 19</b>	Dcéry	<b>385</b>	80,2	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,48</b>
									poradie	359.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	1,01									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	2,04									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-0,88									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

84,2	<b>Stavba</b>	<b>0,13</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,32</b>
81,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,56</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,39</b>
	<b>SHI</b>	<b>38,5</b>
	poradie	349.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHARPENTIER BELIEVABLE-ET</b>	<b>CA000102578759</b>	<b>02.06.2004</b>	<b>SOM-017</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2005
		CA	DC134536

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
GRANDUC BELIEVE RUBENS-ET CA000007255624	<b>MM</b>	GRANDUC AMY MILESTONE-ET CA000006226354

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	123	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-4819	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2192				-1120	-48	-0,12	-30	0,12	<b>SB</b>	4,08
									poradie	1420.
									poradie	1369.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 3	Dcéry	27	79,8	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,47
									poradie	360.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	-1,57									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-0,15									
Uhol paznechtu	1,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,98									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	0,06									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	-0,44									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	0,97									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	0,15
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,06
	81,0	<b>Končatiny</b>	-0,19
	77,1	<b>Vemeno</b>	1,24
		<b>SHI</b>	-129,0
		poradie	927.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLACKLAND</b>	<b>FR004509626937</b>	<b>01.09.2006</b>	<b>MNA-014</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2007
		FR	F/S401050

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	<b>MO</b>	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
VOLKA EHB FR004509624743	<b>MM</b>	SAMBA EHB FR004509621468

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>63</b>	Dcéry	<b>597</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2984</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11937</b>				<b>711</b>		<b>27</b>	<b>-0,02</b>	<b>20</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,25</b>
								poradie	58.
								poradie	974.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>46 / 16</b>	Dcéry	<b>183</b>	80,1	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,47</b>
									poradie	361.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,69									
Mliečny charakter	-1,81									
Šírka hrudníka	2,97									
Hĺbka tela	1,94									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	-1,77									
Uhol paznechtu	0,92									
Upnutie predných štvrtiek	-1,45									
Postavenie predných ceckov	1,77									
Dĺžka ceckov	1,50									
Zadná výška vemena	-1,76									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-2,59									
Šírka zadku	3,41									
Postoj zadných konč.zozadu	1,01									
Postavenie zadných ceckov	1,18									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	1,76									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	<b>1,80</b>
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,13</b>
	82,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,41</b>
	76,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,30</b>
		<b>SHI</b>	<b>110,4</b>
		poradie	107.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUIJBEN DG BUICK</b>	<b>NL000549476081</b>	<b>15.11.2013</b>	<b>MED-076</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2014
		DE	144072

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
VEKIS CHEVROLET-ET		US000060996956
NL000765206109	<b>MO</b>	LARCREST CHENOVA-ETS
		US000056264510
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ALTAIOTA-ET
DIEPENHOEK ROZELLE 54-ET		US000061898306
NL000692308130	<b>MM</b>	DIEPENHOEK ROZELLE 38-ET
		NL000916406525

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>895</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3248</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11114</b>				<b>657</b>	<b>16</b>	<b>-0,15</b>	<b>29</b>	<b>0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,89</b>
								poradie	49.
									471.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>42 / 12</b>	Dcéry	<b>424</b>	81,2	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,47</b>
									poradie	362.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,50									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	2,15									
Postavenie predných ceckov	0,98									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	0,02									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	1,80									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	2,98									
Telesná kondícia	-0,90									

priemer dcér

86,3	<b>Stavba</b>	<b>0,51</b>
80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,13</b>
82,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,02</b>
78,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,05</b>
	<b>SHI</b>	<b>118,4</b>
	poradie	86.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HULSTEIN MONT GOMERY-ET</b>	<b>NL000729988230</b>	<b>13.08.2015</b>	<b>BKM-010</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.09.2015
		DE	15/H5505

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
VIEW-HOME MONTEREY-ET US000069087180	<b>MO</b>	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET US000069804610
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY PLATINUM-ETS US000070640250
MATCREST PLAT GRACY-ET US000072357901	<b>MM</b>	SCHILLVIEW M-O-M GENALLY-ET US000056291940

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>1244</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4088</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10804</b>				<b>922</b>	<b>28</b>	<b>-0,12</b>	<b>32</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,38</b>
								poradie	22.
									48.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 15</b>	Dcéry	<b>204</b>	81,4	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,46</b>
									poradie	363.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,01									
Mliečny charakter	-0,90									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-1,13									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	0,84									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	-1,02									
Závesný väz	0,51									
Hĺbka vemena	1,76									
Šírka zadku	1,74									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	1,45									
Chôdza	0,78									
Telesná kondícia	0,57									

priemer dcér

87,8	<b>Stavba</b>	<b>2,10</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,27</b>
82,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,03</b>
77,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,77</b>
	<b>SHI</b>	<b>143,8</b>
	poradie	48.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SKALSUMER BOAZ</b>	<b>NL000414571903</b>	<b>28.03.2005</b>	<b>LUS-010</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2006
		NL	145366

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LANCELOT-ET		DE001012104370
DE000578194407	<b>MO</b>	DINA
LUS-011		DE001015276447
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OLMO PRELUDE TUGOLO
SKALSUMER PIETJE 604		IT000908017670
NL000263772317	<b>MM</b>	SKALSUMER PIETJE 513
		NL000194165811

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	28	Dcéry	83	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	706
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1395				-160	20	0,46	6	0,23	<b>SB</b>
									poradie
									387.
									<b>SB</b>
									2,98
									poradie
									616.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	24	79,1	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,46
									poradie	364.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,19									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	0,99									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	1,04									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,45									
Postavenie zadných ceckov	-0,14									
Chôdza	-0,36									
Telesná kondícia	1,13									

priemer dcér

85,6	<b>Stavba</b>	1,39
79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,44
78,0	<b>Končatiny</b>	0,29
76,2	<b>Vemeno</b>	-0,00
	<b>SHI</b>	40,0
	poradie	347.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HANOVERHILL LIEUTENANT</b>	<b>CA00000400665</b>	<b>16.03.1989</b>	<b>STB-012</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.1990
		CAN	400665

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	<b>MO</b>	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574	<b>MM</b>	HANOVER-HILL CHIEF LULU US000010393552

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>90</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-422</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1679</b>				<b>-107</b>	<b>-6</b>	<b>-0,05</b>	<b>-2</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,49</b>
								poradie	1228.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>11</b>	77,9	Rel.	<b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,46</b>
									poradie	365.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	0,96									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zbokú	0,10									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-1,22									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	0,91									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér	<b>79,2</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,30</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,77</b>
	<b>75,0</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,82</b>
	<b>78,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,03</b>
	<b>78,5</b>	<b>SHI</b>	<b>5,3</b>
		poradie	519.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STANTONS PULSAR-ET</b>	<b>CA000011696702</b>	<b>19.02.2013</b>	<b>BKM-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.01.2015
		CA	DC331606

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	<b>MO</b>	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919	AML-004
STANTONS SUPER ELDA-ET CA000011084001	<b>MM</b>	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	453	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	987
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9545</b>				<b>150</b>	<b>7</b>	<b>0,02</b>	<b>9</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>
									poradie 333.
									<b>2,58</b>
									poradie 133.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 2	Dcéry	21	81,8	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	0,45
									poradie 366.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,56									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	-2,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	2,06									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	-0,76									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	<b>1,35</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,32</b>
	84,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,67</b>
	77,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,55</b>
		<b>SHI</b>	<b>48,5</b>
		poradie	319.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELMMOUND-DJ MISTERB RUNI-ET</b>	<b>NL000498823718</b>	<b>18.09.2008</b>	<b>BS-070</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2009
		NL	191451

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARKIM THUNDER
DUDOC MR BURNS-ET		US000017144785
CA000100745543	<b>MO</b>	GRANDUC MAGGIE STORM-ET
BS-047		CA000006873895
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KHW KITE ADVENT-RED-ET
ELM-MOUND ADVNT REIN-RED-ET		US000133002953
US000137874378	<b>MM</b>	STELBRO RENITA RAVEL-ET
		CA000010566326

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	247	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1061
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4924				-414	-13	0,05	-2	0,24	
								<b>SB</b>	2,73
								poradie	280.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 2	Dcéry	36	81,0	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,45
									poradie	367.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-0,63									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	1,98									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	0,95									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,06									
Chôdza	-1,35									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér	83,2	<b>Stavba</b>	-0,89
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,17
	83,4	<b>Končatiny</b>	-0,05
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,07
		<b>SHI</b>	-14,7
		poradie	613.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENY</b>	<b>FR000802899270</b>	<b>07.10.2011</b>	<b>OBS-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 802899270

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
DE-SU OBSERVER-ET		US000060597003	BS-050
US000065917481	<b>MO</b>	DE-SU OMAN 6121-ET	
		US000061681442	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET	
PINE-TREE SHOTTLE MISSY-ET		GB000000598172	PEL-033
US000063651488	<b>MM</b>	WESSWOOD-HC RUDY MISSY-ET	
		US000122797679	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>647</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2539</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13918</b>				<b>726</b>	<b>1</b>	<b>-0,43</b>	<b>23</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,43</b>
								poradie	81.
								poradie	62.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>24 / 12</b>	Dcéry	<b>103</b>	81,4	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,44</b>
									poradie	368.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	0,09									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	1,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	1,21									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	0,35									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	1,08									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	1,00									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	<b>0,50</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,15</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,20</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,49</b>
		<b>SHI</b>	<b>95,7</b>
		poradie	144.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLACK JET 2</b>	<b>NL000160750210</b>	<b>29.04.1995</b>	<b>JED-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.1995
		NLD	019501759010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	<b>MO</b>	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
MISS BLACKSTAR ACCLAIM-ET US000014261100	<b>MM</b>	CONANT-ACRES MARK ANNA US000012830996

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	50	Dcéry	169	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-2365
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2934</b>				<b>-584</b>	<b>-11</b>	<b>0,22</b>	<b>-20</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,44</b>
								poradie	1147.
								poradie	1191.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 12	Dcéry	29	76,5	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	<b>0,44</b>
									poradie	369.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	1,06									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	1,85									
Uhol paznechtu	-0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	0,79									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	2,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,65									
Postavenie zadných ceckov	-0,23									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	-0,88									

priemer dcér

78,3	<b>Stavba</b>	<b>0,26</b>
73,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,72</b>
75,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,00</b>
76,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,89</b>
	<b>SHI</b>	<b>-54,9</b>
	poradie	777.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ORIGIN</b>	<b>DE000576536679</b>	<b>30.08.1995</b>	<b>EV-019</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.10.1995
		DEU	95/12338

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ORKAN
OREGON		DE001004565147
DE000505639209	<b>MO</b>	LEILA
		DE000505458742
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DICHARL SOROCCO TRISTAN
EDELWEISS		US000001900232
DE001013310857	<b>MM</b>	EDEL 21
		DE001013249740

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>110</b>	Dcéry	<b>1447</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1768</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>31417</b>				<b>-732</b>		<b>7</b>	<b>0,71</b>	<b>-15</b>	<b>0,19</b>
								<b>SB</b>	<b>2,67</b>
								poradie	206.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 11</b>	Dcéry	<b>175</b>	78,0	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,44</b>
									poradie	370.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,13									
Mliečny charakter	-1,30									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zboku	1,29									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-1,39									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	1,50									
Šírka zadku	-1,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	0,30									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>0,90</b>
77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,54</b>
78,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,47</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,97</b>
	<b>SHI</b>	<b>-36,7</b>
	poradie	715.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRASH EXPENSIVE</b>	<b>NL000166423558</b>	<b>24.12.1996</b>	<b>SAC-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1998
		NLD	166423558

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR
SPACE		CA000000383622
NL000775256486		
ARS-007	<b>MO</b>	INGRID
		DE000107140159
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET
MOHOEVE SONNI 41		CA000000376455
NL000857062484	<b>MM</b>	MOHOEVE SONNI 15
		NL000516553724

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>63</b>	Dcéry	<b>125</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1530</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2553</b>				<b>-316</b>	<b>-16</b>	<b>-0,08</b>	<b>-10</b>	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>
									poradie
									940.
									<b>3,48</b>
									poradie
									1224.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>13</b>	77,5	Rel.	<b>53 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,44</b>
									poradie	371.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-1,19									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	-2,45									
Postoj zadných konč.zboku	-1,97									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	1,16									
Hĺbka vemena	-0,61									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	-0,52									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér

79,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,83</b>
75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,18</b>
77,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,48</b>
77,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,17</b>
	<b>SHI</b>	<b>-29,4</b>
	poradie	685.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MATULLA-ET</b>	<b>DE000352795163</b>	<b>07.10.2009</b>	<b>BW-060</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2009
		DK	09/45090

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	<b>MO</b>	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
GOLD-N-OAKS S MARBELLA-ET US000062213305	<b>MM</b>	GOLD-N-OAKS MORTY MALIBU-ET US000061549321

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>583</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1700</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10508</b>				<b>513</b>	<b>17</b>	<b>-0,06</b>	<b>8</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,11</b>
								poradie	187.
								poradie	774.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>40 / 10</b>	Dcéry	<b>220</b>	80,9	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,43</b>
									poradie	372.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-1,15									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,84									
Postavenie predných ceckov	0,99									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	1,69									
Šírka zadku	-1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	1,42									
Chôdza	-1,83									
Telesná kondícia	-1,78									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,07</b>
80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,41</b>
81,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,16</b>
78,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,99</b>
	<b>SHI</b>	<b>69,5</b>
	poradie	238.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHOREMAR MAGNITUDE-ET</b>	<b>CA000006058482</b>	<b>28.03.1994</b>	<b>PEL-005</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748
SHOREMAR LINDY MAGGIE CA000005280005	<b>MM</b>	MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>471</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-391</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8441</b>				<b>6</b>		<b>-3</b>	<b>-0,07</b>	<b>-5</b>	<b>-0,11</b>
								<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	645.
									642.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 8</b>	Dcéry	<b>21</b>	77,7	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,43</b>
									poradie	373.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,63									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-0,63									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	0,83									
Telesná kondícia	0,08									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,36</b>
------	---------------	-------------

76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,30</b>
------	------------------------	-------------

78,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,26</b>
------	------------------	-------------

76,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,07</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>5,3</b>
--	------------	------------

poradie 520.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAJHATI ZSENGE MTOTO</b>	<b>HU003220133394</b>	<b>23.03.2001</b>	<b>PEL-039</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2001
		HU	24732/01

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
MARGO HU003000286524	<b>MM</b>	MARGO HU003000246890	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	18	Dcéry	290	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1014	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6017				-331	3	0,29	-10	0,00	<b>SB</b>	2,43
									poradie	806.
									poradie	64.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 2	Dcéry	49	79,7	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	0,43
									poradie	374.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	-1,63									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-1,11									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,66									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	0,43									
Šírka vemena	-0,36									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	1,75									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	1,30									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	-0,74
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,05
	82,3	<b>Končatiny</b>	0,62
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,68
		<b>SHI</b>	-13,8
		poradie	608.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEUKENHOF 360 SEDAN</b>	<b>NL000484935263</b>	<b>22.06.2007</b>	<b>ORK-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2007
		NL	159467

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CREYHORST CLOR 2 NL000143254005	<b>ORK-001</b>
LOWLANDS FABIAN NL000336388427	<b>MO</b>	FLORA NL000256086612	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	
BEUKENHOF ANITA 14 NL000429133422	<b>MM</b>	BEUKENHOF ANITA 6 NL000361731360	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>41</b>	Dcéry <b>707</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-370</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>15307</b>		<b>-260</b>	<b>-1</b>	<b>0,16</b>	<b>0</b>	<b>0,18</b>
					<b>SB</b>	<b>3,27</b>
					poradie	633.
					poradie	997.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>18 / 6</b>	Dcéry <b>99</b>	81,1	Rel. <b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,43</b>
						poradie	375.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42					■				
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	-0,13									
Hĺbka tela	0,63					■				
Sklon zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,72					■				
Uhol paznechtu	0,25					■				
Upnutie predných štvrtiek	0,41					■				
Postavenie predných ceckov	0,39					■				
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	0,75					■				
Šírka vemena	0,51					■				
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	0,39					■				
Šírka zadku	0,63					■				
Postoj zadných konč.zozadu	1,03					■				
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	0,27					■				
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,11</b>
	82,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,18</b>
	82,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,44</b>
	78,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,58</b>
		<b>SHI</b>	<b>5,8</b>
	poradie		516.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SURE-VIEW AUDACITY-RED-ET</b>	<b>US000062018616</b>	<b>25.03.2005</b>	<b>SOM-031</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.01.2006
		CA	DC155049

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SURE-VIEW MARSHALL ALLEY-ET US000131671155	<b>MM</b>	SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	128	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-74
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2666</b>				<b>-178</b>	<b>4</b>	<b>0,18</b>	<b>1</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>
									poradie
									561.
									<b>2,74</b>
									poradie
									290.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	22	81,3	Rel.	62 %	<b>TYP</b>	0,43
									poradie	376.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	1,65									
Šírka hrudníka	-1,91									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	-0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	0,06									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	2,55									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-1,72									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	-1,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-1,33									
Chôdza	-0,36									
Telesná kondícia	-2,74									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	-0,33
	82,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,46
	83,1	<b>Končatiny</b>	-0,44
	78,1	<b>Vemeno</b>	1,04
		<b>SHI</b>	14,8
		poradie	465.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>Q G TIFANO-ET</b>	<b>NL000124882964</b>	<b>01.11.1994</b>	<b>PEL-009</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
DELTA TIFFANI NL000317665767	<b>MM</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>189</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1433</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	919.
<b>3533</b>				<b>-431</b>	<b>-3</b>	<b>0,25</b>	<b>-12</b>	<b>0,03</b>	<b>SB</b>
								poradie	1030.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 8</b>	Dcéry	<b>12</b>	77,0	Rel.	<b>57 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,43</b>
									poradie	377.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,91									
Mliečny charakter	0,11									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	0,88									
Sklon zadku	2,41									
Postoj zadných konč.zboku	-0,24									
Uhol paznechtu	-0,35									
Upnutie predných štvrtiek	-1,10									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	-1,76									
Zadná výška vemena	0,31									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	0,87									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,54									
Postavenie zadných ceckov	1,05									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	-0,32									

priemer dcér

79,2	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,98</b>
76,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,36</b>
77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,41</b>
	<b>SHI</b>	<b>-26,9</b>
	poradie	674.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FALINDO-ET</b>	<b>DE000346499400</b>	<b>09.06.2003</b>	<b>FBE-011</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.2003
		DE	03/42041

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET	
FABER RED-ET		US000002129913	BS-009
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12	
		DE001021135253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BOLIANT	
BELINDA 10		DE001021138096	BIR-001
DE001021214397	<b>MM</b>	BELLA	
		DE001020968533	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	54	Dcéry	891	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1611
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17423				-529	0	0,39	-14	0,06	
								<b>SB</b>	3,40
								poradie	1147.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 4	Dcéry	129	80,6	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	0,43
									poradie	378.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	2,56									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-1,68									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,80									
Postavenie predných ceckov	0,25									
Dĺžka ceckov	-1,98									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-1,89									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér	84,5	<b>Stavba</b>	0,05
	82,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,48
	83,1	<b>Končatiny</b>	0,48
	76,6	<b>Vemeno</b>	-0,30
		<b>SHI</b>	-32,4
		poradie	701.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>J-P-J-F NASSAU-ET</b>	<b>US000002138545</b>	<b>19.07.1990</b>	<b>TG-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.03.1991
		USA	IG151670A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
OPPERMAN TONG-ET US000001918191	<b>MO</b>	OPPERMAN CHIEF AMY SHELSEA US000009115116
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
MISS CROCKETT R NATASHA-ET US0000012951528	<b>MM</b>	NFL-B CROCKETT FARMS ROSIE-ET US0000012314043

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>462</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1408</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8621</b>				<b>-242</b>	<b>-7</b>	<b>0,03</b>	<b>-14</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	353.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 13</b>	Dcéry	<b>66</b>	77,6	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,42</b>
									poradie	379.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,52									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,49									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	-0,89									
Zadná výška vemena	0,58									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	-1,58									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,50</b>
75,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,89</b>
78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,54</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,62</b>
	<b>SHI</b>	<b>-26,3</b>
	poradie	673.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELBERT</b>	<b>NL000102846203</b>	<b>27.09.1993</b>	<b>LAD-003</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1994
		NLD	861432

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
ODYSSEY ELVIRA US000013005023	<b>MM</b>	DREAMSTR ELIZA US000010989762

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	79	Dcéry	432	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-745	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8976</b>				<b>-203</b>	<b>-2</b>	<b>0,10</b>	<b>-6</b>	<b>-0,01</b>		
								<b>SB</b>	<b>2,86</b>	
								poradie	739.	
									poradie	428.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 11	Dcéry	17	77,2	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	0,42
									poradie	380.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,27									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	0,02									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	1,50									
Postavenie zadných ceckov	1,38									
Chôdza	-0,90									
Telesná kondícia	-1,12									

priemer dcér

79,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,10</b>
------	---------------	--------------

75,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,46</b>
------	------------------------	-------------

79,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,97</b>
------	------------------	-------------

76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,00</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-6,0</b>
--	------------	-------------

poradie 575.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOT-O-ROK OMAN JAKE-ET</b>	<b>US000061643016</b>	<b>10.04.2004</b>	<b>MED-019</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.01.2005
		US	M05002781

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LOT-O-ROK MARSHAL GISELE US000060440918	<b>MM</b>	STOUDER AARON MAYLENE-ET US000060085496

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	525	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2932
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12204				520	29	0,13	22	0,11	<b>SB</b>
									2,95
									poradie
									59.
									<b>SB</b>
									2,95
									poradie
									571.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	54 / 10	Dcéry	300	80,7	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	0,42
									poradie	381.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,22									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	1,16									
Sklon zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	1,41									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,00									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	0,68									
Telesná kondícia	0,72									

priemer dcér

83,3	<b>Stavba</b>	-0,02
------	---------------	-------

80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,60
------	------------------------	------

81,3	<b>Končatiny</b>	-0,62
------	------------------	-------

78,9	<b>Vemeno</b>	0,83
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	106,8
--	------------	-------

poradie 120.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WA-DEL RICE HOLMAN-ET</b>	<b>US000135488612</b>	<b>10.04.2004</b>	<b>MED-021</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2005
		US	M05003199

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
DARLAWN MTOTO HONIBEA US000127898487	<b>MM</b>	DARLAWN RUDOLPH HERA-ET US000017362271

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	8	Dcéry	173	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2825	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3793				780	19	-0,18	19	-0,11	<b>SB</b>	2,65
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 3	Dcéry	148	80,6	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	0,42
									poradie	382.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,84									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,89									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

84,9	<b>Stavba</b>	0,73
------	---------------	------

80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,54
------	------------------------	-------

81,2	<b>Končatiny</b>	0,39
------	------------------	------

78,3	<b>Vemeno</b>	0,43
------	---------------	------

<b>SHI</b>	103,4
------------	-------

poradie 127.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINDY-KNOLL-VIEW PHOENIX-ET</b>	<b>US000062968892</b>	<b>15.03.2006</b>	<b>GAD-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.10.2006
		US	M06020327

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
WINDY-KNOLL-VIEW PLEDGE-ET US000132816010	<b>MM</b>	WINDY-KNOLL-VIEW PROMIS-ET US000018049401

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>231</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1968</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4734</b>				<b>-559</b>	<b>-12</b>	<b>0,19</b>	<b>-14</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,74</b>
								poradie	291.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>28 / 13</b>	Dcéry	<b>138</b>	80,3	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,41</b>
									poradie	383.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,73									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	-2,08									
Hĺbka tela	-2,06									
Sklon zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,47									
Uhol paznechtu	0,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	1,33									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	1,69									
Šírka zadku	-1,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	-1,79									

priemer dcér

84,8	<b>Stavba</b>	<b>0,74</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,03</b>
81,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,03</b>
77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,61</b>
	<b>SHI</b>	<b>-43,9</b>
	poradie	740.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)





# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHOREMAR JAVELIN-ET</b>	<b>CA000006234440</b>	<b>15.09.1994</b>	<b>PEL-007</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
HORIZON JOY CA000005156088	<b>MM</b>	A JA-BOB MARK HEAVENLY JOY US000012340765

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>62</b>	Dcéry	<b>346</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2375</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6395</b>				<b>-698</b>		<b>-7</b>	<b>0,38</b>	<b>-19</b>	<b>0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>3,12</b>
								poradie	1148.
								poradie	790.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 5</b>	Dcéry	<b>11</b>	78,1	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,40</b>
									poradie	385.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	0,63									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-1,45									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	0,22									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	0,93									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	<b>0,46</b>
	75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,67</b>
	78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,42</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,02</b>
		<b>SHI</b>	<b>-56,8</b>
		poradie	784.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MINNIGAN-HILLS DAY-ET</b>	<b>US000069774730</b>	<b>06.08.2010</b>	<b>AML-013</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2011
		US	M11076172

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
HENDEL BOLTON FLORIDA-ET US000064855726	<b>MM</b>	HENDEL SHOTTLE MIAMI-ET US000062827906

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	216	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1750
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3978</b>				<b>567</b>	<b>1</b>	<b>-0,35</b>	<b>15</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	2,52
								poradie	103.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	46 / 11	Dcéry	154	81,9	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	0,40
									poradie	386.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,93									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	-1,28									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zboku	0,70									
Uhol paznechtu	0,93									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	-1,25									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	1,96									
Šírka zadku	-1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-1,20									

priemer dcér	86,4	<b>Stavba</b>	<b>0,43</b>
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,31</b>
	83,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,61</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,15</b>
		<b>SHI</b>	<b>69,9</b>
		poradie	233.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARYLINE RADICAL-ET</b>	<b>US000135733208</b>	<b>19.05.2004</b>	<b>PAW-003</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2005
		USA	HU2005002790

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
MIL-JOY WADE VIXEN-ET US000121883236	<b>MO</b>	MIL-JOY MASCOT VALENTINO-ET US000015147760	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
MARYLINE DURHAM OREO-ET US000131118454	<b>MM</b>	MARYLINE KJUROR SAMMY-ET US000017061622	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	103	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-366	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2044</b>				<b>40</b>	<b>-17</b>	<b>-0,34</b>	<b>1</b>	<b>-0,02</b>	<b>SB</b>	<b>3,09</b>
									poradie	630.
									poradie	765.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 11	Dcéry	37	79,1	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	<b>0,40</b>
									poradie	387.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-1,28									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zbokú	0,02									
Uhol paznechtu	-0,62									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	0,92									
Šírka zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,88									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	2,11									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

80,8 **Stavba** **0,09**

79,0 **Mliečna pevnosť** **0,52**

80,2 **Končatiny** **1,11**

77,7 **Vemeno** **-0,33**

**SHI** **4,7**

poradie 524.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILKY EVERETT-ET</b>	<b>CA000006414808</b>	<b>16.09.1995</b>	<b>MNL-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2001
		CAN	BT366210

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 <b>STB-011</b>
JEANRI AEROSTAR CONNIE CA000005361334	<b>MM</b>	COLDSPRINGS MARK FANCY-ET CA000004387189

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>33</b>	Dcéry	<b>448</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1140</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9589</b>				<b>-277</b>		<b>-7</b>	<b>0,05</b>	<b>-9</b>	<b>-0,00</b>
								<b>SB</b>	<b>3,05</b>
								poradie	836.
								poradie	694.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>31</b>	79,0	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,40</b>
									poradie	388.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,57									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zbokú	0,07									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	1,81									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	<b>-1,01</b>
------	---------------	--------------

79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,50</b>
------	------------------------	-------------

77,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,12</b>
------	------------------	-------------

78,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,23</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-19,0</b>
--	------------	--------------

poradie 635.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRAEDALE PAGEWIRE-ET</b>	<b>CA000008641364</b>	<b>18.03.2002</b>	<b>JUX-008</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.2002
		CA	DC76595

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076 JUX-002	<b>MO</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	
BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888	<b>MM</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	8	Dcéry	116	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	1125
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2295				222	3	-0,11	12	0,09	<b>SB</b>
									3,14

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 4	Dcéry	37	79,8	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	0,39
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,43									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-2,31									
Hĺbka tela	-2,59									
Sklon zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zbokú	0,83									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	1,97									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	-1,02									
Zadná výška vemena	2,38									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	1,66									
Hĺbka vemena	2,18									
Šírka zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,89									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	-0,83									
Telesná kondícia	-2,10									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	0,41
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,05
	79,0	<b>Končatiny</b>	-1,00
	77,7	<b>Vemeno</b>	1,58
		<b>SHI</b>	50,2
		poradie	313.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRAF-ACRES MORRELL-ET</b>	<b>US000062071128</b>	<b>24.06.2004</b>	<b>MED-022</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.2005
		US	M05009139

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
VAR-BROS RUDOLPH MARTA-ET US000120419524	<b>MM</b>	END-ROAD BLCKSTAR MONA-ET US000014414752

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>1221</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2199</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24862</b>				<b>621</b>	<b>14</b>	<b>-0,17</b>	<b>15</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,23</b>
								poradie	119.
									14.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>61 / 11</b>	Dcéry	<b>437</b>	81,0	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,39</b>
									poradie	390.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	-0,73									
Sklon zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,00									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	<b>0,70</b>
	80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
	82,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,66</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,14</b>
		<b>SHI</b>	<b>83,1</b>
		poradie	187.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AEROSTAR</b>	<b>DE000021171499</b>	<b>02.05.1992</b>	<b>ARS-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
GERLINDE DE001020613638	<b>MM</b>	GENIA DE001020332310

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>268</b>	Dcéry <b>2438</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1201</b>		
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	852.
<b>48914</b>		<b>-321</b>	<b>-9</b>	<b>0,05</b>	<b>-8</b>	<b>0,05</b>	<b>SB</b>	<b>2,95</b>
							poradie	562.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>51 / 32</b>	Dcéry <b>167</b>	76,6	Rel. <b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,39</b>
						poradie	391.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	1,37									
Hĺbka tela	1,91									
Sklon zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,94									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,50									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	0,21									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-0,70									
Závesný väz	0,70									
Hĺbka vemena	0,00									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér	<b>78,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,55</b>
	<b>74,8</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,88</b>
	<b>77,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,52</b>
	<b>76,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,20</b>
		<b>SHI</b>	<b>-21,3</b>
		poradie	646.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEAUOISE KARUSO</b>	<b>CA000005394257</b>	<b>30.01.1991</b>	<b>LID-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.1991
		CAN	262740

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	<b>MO</b>	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
BEAUOISE CLEIT KRISTIN-ET CA000004755611	<b>MM</b>	BEAUOISE STARBRIGHT KABA CA000003828902

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>107</b>	Dcéry	<b>941</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1490</b>
Počet kontrol	<b>19644</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-235</b>	Tuk	<b>-14</b>	%	<b>-0,11</b>
				Bielk	<b>-12</b>	%	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	932.
								poradie	980.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 15</b>	Dcéry	<b>126</b>	76,7	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,39</b>
									poradie	392.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,81									
Mliečny charakter	0,92									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-2,19									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	1,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,47									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

79,5	<b>Stavba</b>	<b>0,80</b>
------	---------------	-------------

74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,39</b>
------	------------------------	-------------

78,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
------	------------------	-------------

75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,61</b>
------	---------------	--------------

<b>SHI</b>	<b>-30,3</b>
------------	--------------

poradie 689.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WIZZARD-ET</b>	<b>DE000347213836</b>	<b>15.12.2000</b>	<b>CES-010</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.2001
		DE	01/11557

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
DELTA WEBSTER NL000159659261	<b>MO</b>	ETAZON MAONTRAY-ET NL000461998375
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EASTLAND CASH NL000775328514
ZOTTE 34 DE000341117002	<b>MM</b>	ZOTELL DE001015221114

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	341	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1317	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>7895</b>				-2	34	0,60	6	0,12	<b>SB</b>	3,62
									poradie	267.
									poradie	1286.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 10	Dcéry	140	80,1	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	0,39
									poradie	393.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,46									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zbokú	0,16									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,44									
Postavenie predných ceckov	1,50									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	-0,00									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	0,77									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	1,36									
Chôdza	2,37									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	-0,45
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,02
	82,1	<b>Končatiny</b>	1,14
	77,1	<b>Vemeno</b>	0,56
		<b>SHI</b>	55,9
		poradie	283.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STOLZER ET</b>	<b>DE000015226846</b>	<b>01.06.1992</b>	<b>STU-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ROC-HIL-VAL MARK STUFFY-ET US000002018457	<b>MO</b>	ROC-HIL-VAL GLENDELL SABRA US000009091084
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
MISS TL DE001015133860	<b>MM</b>	MEIKE DE001004584758

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>105</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1798</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2220</b>				<b>-412</b>	<b>-16</b>	<b>-0,01</b>	<b>-12</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	1005.
									647.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 6</b>	Dcéry	<b>25</b>	75,4	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,39</b>
									poradie	394.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	1,52									
Hĺbka tela	1,80									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-2,29									
Šírka vemena	-0,69									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	-0,89									
Šírka zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér

77,4	<b>Stavba</b>	<b>1,11</b>
73,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,82</b>
76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,64</b>
75,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-39,8</b>
	poradie	727.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HARTLINE AEROSTAR THEO</b>	<b>US000002246936</b>	<b>26.12.1993</b>	<b>ARS-024</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1994
		USA	IG202464C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618	<b>MM</b>	DOCO MARK TRISHA-ET US000013740002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>293</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>119</b>
Počet kontrol	<b>5603</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>138</b>	Tuk	<b>-6</b>	%	<b>-0,20</b>
		Bielk	<b>1</b>	%	<b>-0,07</b>	<b>SB</b>	<b>3,40</b>	poradie	1152.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>30 / 13</b>	Dcéry	<b>113</b>	78,6	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,38</b>
									poradie	395.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-2,16									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-1,49									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	1,67									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,41									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>0,05</b>
78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,06</b>
78,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,53</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,74</b>
	<b>SHI</b>	<b>19,0</b>
	poradie	445.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEW-ET</b>	<b>DE001015215049</b>	<b>14.01.1992</b>	<b>LAD-010</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.1997
		SVK	9302817

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DORIS 48 DE001015122226	<b>MM</b>	DOLLITA 105 DE001004581489

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>13</b>	Dcéry	<b>125</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2205</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2658</b>				<b>558</b>	<b>22</b>	<b>-0,01</b>	<b>13</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	118.
								poradie	946.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>42</b>	77,4	Rel.	<b>73 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,38</b>
									poradie	396.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	1,52									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,38									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-2,50									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	4,17									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	0,57									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,34									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,00									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>0,88</b>
------	---------------	-------------

77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,67</b>
------	------------------------	-------------

78,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,78</b>
------	------------------	-------------

74,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,96</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>82,9</b>
--	------------	-------------

poradie 189.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FIR-RIDGE PLANET PLUTO-ET</b>	<b>US003005027108</b>	<b>08.12.2008</b>	<b>BS-068</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2009
		US	M09055474

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203	
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
FIR-RIDGE OMAN PEG 4510 US000061540837	<b>MM</b>	FIR-RIDGE BLITZ PEG 3883 US000060942092	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	122	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1967
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2816</b>				295	11	-0,03	20	0,20	
								<b>SB</b>	3,00
								poradie	139.
								poradie	653.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 1	Dcéry	51	80,6	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	0,37
									poradie	397.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,07									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	1,73									
Hĺbka tela	0,53									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	1,36									
Postavenie predných ceckov	1,42									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	-0,47									
Šírka vemena	-0,49									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	2,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	1,26									
Telesná kondícia	1,13									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	0,63
	79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,07
	83,2	<b>Končatiny</b>	0,30
	77,6	<b>Vemeno</b>	0,15
		<b>SHI</b>	75,3
		poradie	212.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUN ALCSI VENDEG CONVINCER-ET</b>	<b>HU003213626166</b>	<b>04.03.2000</b>	<b>ELN-006</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.08.2000
		HUN	24242/00

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989 LID-001
SUMMERSHADE ILENE MASON CA000006655180	<b>MM</b>	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	30	Dcéry	67	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	176	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1445				186	2	-0,10	-2	-0,16	<b>SB</b>	3,07
									poradie	508.
									poradie	733.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 7	Dcéry	14	77,7	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	0,37
									poradie	398.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	-1,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	1,77									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,62									
Postavenie zadných ceckov	1,66									
Chôdza	0,47									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	80,1	<b>Stavba</b>	0,28
	77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,26
	77,6	<b>Končatiny</b>	-0,56
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,67
		<b>SHI</b>	20,4
		poradie	437.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ECONOM</b>	<b>CZ000115881769</b>	<b>02.10.2000</b>	<b>MNA-013</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.09.2001
		CZ	63801

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007	
CARTERS-CORNER MAN ABBY-ET US000124690923	<b>MM</b>	NEU-WAY PATRON ALLIE-ET US000017216847	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	178	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	3068
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3081</b>				<b>1036</b>	<b>11</b>	<b>-0,45</b>	<b>21</b>	<b>-0,21</b>	<b>SB</b>
									poradie 56.
									<b>3,24</b>
									poradie 957.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 6	Dcéry	153	78,6	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	0,37
									poradie 399.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-0,52									
Šírka hrudníka	1,55									
Hĺbka tela	0,98									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	1,67									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	1,39									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	1,47									
Závesný väz	-1,24									
Hĺbka vemena	-2,41									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	1,88									
Telesná kondícia	1,54									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	<b>0,14</b>
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,24</b>
	78,6	<b>Končatiny</b>	<b>2,38</b>
	76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,65</b>
		<b>SHI</b>	<b>109,1</b>
		poradie	113.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BONHILL WARRIOR</b>	<b>NL000420284466</b>	<b>18.05.2005</b>	<b>SOG-009</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2006
		NL	142196

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KOERIER 114
TACO		NL000846833002
NL000255707705	<b>MO</b>	SABINA 15
		NL000144490477
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEWHOUSE RONALD
BONHILL WARSI 1		NL000777430664
NL000222577788	<b>MM</b>	BONHILL WARSI
		NL000174476236

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	88	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1584
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1787				-675	-10	0,30	-6	0,36	<b>SB</b>
									3,01
									poradie
									954.
									poradie
									658.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	13	78,0	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	0,37
									poradie	400.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-1,18									
Šírka hrudníka	1,46									
Hĺbka tela	1,73									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	-1,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	2,44									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	1,68									
Závesný väz	-1,18									
Hĺbka vemena	-2,27									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	1,72									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	1,57									
Telesná kondícia	2,43									

priemer dcér

83,3	<b>Stavba</b>	1,52
------	---------------	------

79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,01
------	------------------------	------

79,5	<b>Končatiny</b>	0,31
------	------------------	------

73,9	<b>Vemeno</b>	-0,63
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-33,8
--	------------	-------

poradie 707.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUL-STEIN SVEN</b>	<b>NL000920788893</b>	<b>20.01.2014</b>	<b>SRE-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.2015
		DE	15/H4342

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	<b>MO</b>	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657
JK EDER DG SIGNO NL000538155674	<b>MM</b>	ALL.NURE BAXTER SILVY-ET IT033990156174

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>35</b>	Dcéry	<b>1185</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>759</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18720</b>				<b>160</b>	<b>13</b>	<b>0,11</b>	<b>3</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,15</b>
								poradie	377.
								poradie	7.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>45 / 12</b>	Dcéry	<b>279</b>	81,4	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,36</b>
									poradie	401.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,18									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	-0,71									
Hĺbka tela	-1,39									
Sklon zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	2,66									
Postavenie predných ceckov	0,83									
Dĺžka ceckov	2,39									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	0,21									
Hĺbka vemena	1,37									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	1,28									
Chôdza	0,91									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,36</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,71</b>
	82,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,47</b>
	78,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,51</b>
		<b>SHI</b>	<b>37,9</b>
		poradie	351.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRASHOEK BLUE CURACAO</b>	<b>NL000398853576</b>	<b>20.07.2004</b>	<b>END-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2005
		NL	133477

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SCIENTIFIC ENDICOT
ERASMUS		US000017125134
DE000578615629	<b>MO</b>	GLORIA
END-001		DE000576636081
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LENTINI-ET
GRASHOEK BOBBIE 20		DE001012337003
NL000325526458	<b>MM</b>	GRASHOEK BOBBIE 12
		NL000240326696

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>49</b>	Rel.	<b>84 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2928</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>635</b>				<b>-719</b>	<b>-18</b>	<b>0,18</b>	<b>-22</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,75</b>
								poradie	1254.
									poradie
									1333.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>12</b>	77,0	Rel.	<b>48 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,36</b>
									poradie	402.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	1,17									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	0,55									
Sklon zadku	-3,02									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,08									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	-0,29									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	1,37									
Hĺbka vemena	-1,33									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	1,42									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér

82,3	<b>Stavba</b>	<b>0,79</b>
------	---------------	-------------

79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,25</b>
------	------------------------	-------------

76,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,25</b>
------	------------------	-------------

73,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,35</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-75,5</b>
--	------------	--------------

poradie 842.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KICK-IT-UP AMO-ET</b>	<b>US000121066224</b>	<b>05.10.1997</b>	<b>RUH-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.1998
		CAN	BTIG247145A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
ROBTHOM AMORETTA-ET US000015949022	<b>MM</b>	ROBTHOM AMBER MASCOT-ET US000015046711	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	407	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1413
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7510</b>				<b>455</b>	<b>9</b>	<b>-0,15</b>	<b>8</b>	<b>-0,12</b>	<b>SB</b>
									247.
									65.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	22 / 7	Dcéry	106	78,8	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	0,36
									403.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,24									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,21									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	-1,02									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-1,62									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	-0,45									
Telesná kondícia	0,56									

priemer dcér	83,9	<b>Stavba</b>	1,88
	78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,01
	78,6	<b>Končatiny</b>	-0,92
	76,4	<b>Vemeno</b>	-0,35
		<b>SHI</b>	57,8
		poradie	266.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LYSTEL CHICAGO-ET</b>	<b>CA000006780958</b>	<b>01.06.1997</b>	<b>FOM-003</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1997
		CAN	398671

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
GRANDUC CARLA ASTRE-ET		CA000000392405 STB-015
CA000005931847	<b>MM</b>	CLOVERLANDS SKYLAR CHERRY-RED
		CA000004807321

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>759</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>555</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15880</b>				<b>524</b>	<b>-2</b>	<b>-0,37</b>	<b>-2</b>	<b>-0,35</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,70</b>
								poradie	1321.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>25 / 11</b>	Dcéry	<b>175</b>	78,5	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,36</b>
									poradie	404.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	1,72									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	1,62									
Postoj zadných konč.zbokú	1,60									
Uhol paznechtu	-1,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	1,11									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	0,90									
Šírka vemena	1,39									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-1,52									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,15									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	-2,22									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér	81,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,19</b>
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>2,40</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-2,39</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,67</b>
		<b>SHI</b>	<b>31,4</b>
		poradie	381.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOCKER-LANE RW BALAAM-ET</b>	<b>US000137909270</b>	<b>03.11.2006</b>	<b>BW-050</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.2007
		US	M07022988

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	<b>MO</b>	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
LOCKER-LANE OUTSIDE BABE-ET US000134513191	<b>MM</b>	LOCKER-LANE RULPH BRITTANY US000121752150

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	161	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	483
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3236</b>				247	5	-0,09	0	-0,16	
								<b>SB</b>	2,50
								poradie	438.
								poradie	92.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 7	Dcéry	43	81,4	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	0,36
									poradie	405.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,14									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	1,01									
Sklon zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	0,78									
Dĺžka ceckov	1,42									
Zadná výška vemena	-0,29									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	1,11									
Chôdza	-1,78									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér	84,8	<b>Stavba</b>	0,31
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,84
	81,9	<b>Končatiny</b>	-1,03
	79,0	<b>Vemeno</b>	0,60
		<b>SHI</b>	29,1
		poradie	392.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TEXEL BEAUTY PIONEER-ET</b>	<b>NL000522336869</b>	<b>17.09.2009</b>	<b>BS-071</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.04.2011
		DE	11/35764

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
HENDEL SHOTTLE MICA 2144-ET US000062284766	<b>MM</b>	HENDEL DURHAM MITZI 1390 US000060282304

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	1200	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	2056
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>25046</b>				<b>761</b>	<b>-4</b>	<b>-0,54</b>	<b>17</b>	<b>-0,12</b>	<b>SB</b>
									poradie
									134.
									<b>2,72</b>
									poradie
									266.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	98 / 20	Dcéry	602	81,4	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	0,36
									poradie	406.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	1,79									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-1,66									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,67									
Postavenie predných ceckov	1,44									
Dĺžka ceckov	-0,96									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	-0,72									
Hĺbka vemena	1,36									
Šírka zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,95									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	2,16									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

85,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,25</b>
81,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,51</b>
82,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,88</b>
78,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
	<b>SHI</b>	<b>77,4</b>
	poradie	204.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BERT</b>	<b>FR005376969715</b>	<b>12.11.2006</b>	<b>BES-013</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2007
		FR	F/S 374626

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN FR005694028588
JEFFERSON-ET DE000347023457	<b>MO</b>	HEITA DE001012346409
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEGUNDO FR002997001110
UMA 618 FR005376969618	<b>MM</b>	DHM RAMINE FR005383280291

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>110</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-116</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2278</b>				<b>231</b>	<b>-17</b>	<b>-0,45</b>	<b>0</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,70</b>
								poradie	237.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 9</b>	Dcéry	<b>47</b>	79,5	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,35</b>
									poradie	407.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	-1,15									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-1,46									
Sklon zadku	1,83									
Postoj zadných konč.zboku	-1,74									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	1,25									
Hĺbka vemena	1,01									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,39									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	<b>1,04</b>
78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,90</b>
79,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,19</b>
77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,83</b>
	<b>SHI</b>	<b>10,5</b>
	poradie	487.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAROUSEL AMOS</b>	<b>NL000705638203</b>	<b>15.07.1988</b>	<b>AMS-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.1988
		NLD	018802034010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OCEAN-VIEW SEXATION US000001672151
FREEBROOK SEXATION AMOS US000001889085	<b>MO</b>	FREEBROOK ASTRO ANNA US000007729114
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
DELTA ELLA NL000703658160	<b>MM</b>	THONYMA CONDUCTOR GAZELLA US000009738515

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>145</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-333</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3138</b>				<b>-144</b>	<b>-2</b>	<b>0,05</b>	<b>-1</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,78</b>
								poradie	619.
									<b>334.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 8</b>	Dcéry	<b>11</b>	77,2	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,35</b>
									poradie	408.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,00									
Mliečny charakter	0,11									
Šírka hrudníka	1,86									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	-1,01									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,20									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	0,70									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

76,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,42</b>
------	---------------	--------------

77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,21</b>
------	------------------------	-------------

75,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,21</b>
------	------------------	--------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,27</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>3,9</b>
--	------------	------------

poradie 531.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOMAZ MERCANTILE-ET</b>	<b>US000061166977</b>	<b>26.01.2003</b>	<b>PAW-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2004
		US	IG018954C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
ALTAGEN-I MERCHANT-ET CA000007104235	<b>MO</b>	PASEN BELLWOOD MATRON-ET US000015847175	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LENZWAY TESK RUBYTOM ET US000002184421	
DALSE BOMAZ 1617 US000123654814	<b>MM</b>	DALSE BOMAZ-1551 US000120838747	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	164	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1045
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3103</b>				<b>681</b>	<b>9</b>	<b>-0,29</b>	<b>-2</b>	<b>-0,44</b>	
								<b>SB</b>	2,51
								poradie	96.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	13	80,5	Rel.	52 %	<b>TYP</b>	0,35
									poradie	409.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	1,13									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	-0,46									
Zadná výška vemena	-0,62									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,39									
Chôdza	1,17									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	<b>0,91</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,16</b>
	82,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,96</b>
	76,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,62</b>
		<b>SHI</b>	<b>46,1</b>
		poradie	326.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JENORVI</b>	<b>FR005994009420</b>	<b>16.06.1994</b>	<b>OS-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1999
		FRA	574875

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	
ART-ACRES NED BOY OSCAR-ET US000002035598	<b>MO</b>	ART-ACRES KAY O-ET US000011105756	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706	<b>MM</b>	NOR-VI VALOR ZADA US000011407557	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>158</b>	Dcéry	<b>1869</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>322</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>35830</b>				<b>-16</b>	<b>14</b>	<b>0,24</b>	<b>-0</b>	<b>-0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,75</b>
								poradie	299.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>81 / 31</b>	Dcéry	<b>426</b>	78,0	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,35</b>
									poradie	410.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,63									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	1,15									
Závesný väz	-1,21									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,58									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	0,99									
Telesná kondícia	0,65									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,27</b>
	77,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,57</b>
	78,6	<b>Končatiny</b>	<b>1,49</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>23,8</b>
		poradie	418.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEADOW BRIDGE PHANTOM-ET</b>	<b>CA000006130768</b>	<b>25.06.1994</b>	<b>JED-001</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	<b>MO</b>	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
MEADOW BRIDGE STAR MILLY-ET CA000005393685	<b>MM</b>	MEADOW BRIDGE MILLICENT CA000004273422

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>325</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-243</b>
Počet kontrol	<b>6162</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-301</b>	Tuk	<b>16</b>	%	<b>0,51</b>
		Bielk	<b>-4</b>	%	<b>0,11</b>	<b>SB</b>	<b>2,59</b>	poradie	141.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 5</b>	Dcéry	<b>58</b>	77,9	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,35</b>
									poradie	411.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	1,36									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	-1,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,93									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,36									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	1,14									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	2,81									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

80,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,16</b>
79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,71</b>
78,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,54</b>
76,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,40</b>
	<b>SHI</b>	<b>6,4</b>
	poradie	512.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REGEL BACHELOR</b>	<b>US000061690982</b>	<b>17.05.2005</b>	<b>LUS-015</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2006
		CA	DC153985

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS DE001012104370
LAUDAN-ET DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1 DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936
REGEL STORMATIC BEATA US000060425611	<b>MM</b>	B-V REGEL RUDWOOD BEA US000128772258

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	460	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	193
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9037</b>				67	-3	-0,10	3	0,01	<b>SB</b>
									poradie
									500.
									<b>SB</b>
									3,11
									poradie
									787.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 5	Dcéry	71	80,9	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	0,34
									poradie	412.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	1,67									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-1,60									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-0,17									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	0,39
		<b>Mliečna pevnosť</b>	1,80
	82,7		
		<b>Končatiny</b>	-0,62
		<b>Vemeno</b>	-0,13
	82,0		
		<b>SHI</b>	19,7
		poradie	438.
	77,8		

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ARKTOS</b>	<b>BE000242336845</b>	<b>25.07.2000</b>	<b>LU-018</b>

Krajina pôvodu	BE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.08.2000
		DEU	00/10719

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
DIXIE-LEE AARON-ET		US000002071864	CLE-005
US000002265005	<b>MO</b>	DIXIE-LEE ASPEN-ET	
LU-009		US000014889171	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
BUTTERCUP		US000002103297	MEW-004
NL000177546462	<b>MM</b>	RON-NAN CUBBY BARB	
		US000014644009	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	36	Dcéry	92	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	185	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1853				258	-8	-0,32	1	-0,15	<b>SB</b>	2,91
									poradie	503.
									poradie	502.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 9	Dcéry	23	78,0	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,34
									poradie	413.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	-1,22									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	2,29									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	1,02									
Zadná výška vemena	-0,95									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	1,55									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	1,51									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	0,11
	76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,36
	80,3	<b>Končatiny</b>	2,43
	76,4	<b>Vemeno</b>	-0,03
		<b>SHI</b>	19,4
		poradie	440.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILDAHL BW DUTCH BOY-ET</b>	<b>US000017058140</b>	<b>19.06.1996</b>	<b>BW-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1996
		USA	IG227996A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SILDAHL LASER-ET US000002115255
BALLAND LASER DUTCHESS-TW US000014911435	<b>MM</b>	BALLAND INSPIRATION ARLENE US000013875857

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>66</b>	Dcéry	<b>936</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3140</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19976</b>				<b>887</b>	<b>16</b>	<b>-0,29</b>	<b>23</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,77</b>
								poradie	53.
								poradie	327.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>77 / 25</b>	Dcéry	<b>471</b>	78,8	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,33</b>
									poradie	414.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-1,86									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	2,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	1,22									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	0,95									
Závesný väz	-2,16									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,71									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-1,20									

priemer dcér

81,8	<b>Stavba</b>	<b>0,51</b>
------	---------------	-------------

78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,19</b>
------	------------------------	--------------

78,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,90</b>
------	------------------	-------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,12</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>109,5</b>
--	------------	--------------

poradie 111.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EM-JO FILOSOF</b>	<b>CZ000114093761</b>	<b>22.01.2001</b>	<b>LU-023</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.09.2001
		CSK	64701

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005 LU-009	<b>MO</b>	DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WELLS CATALYST-ET US000002193611	BEL-018
CZ000100570708	<b>MM</b>	CZ000011976768	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	80	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-710
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1554				-252		-6	0,06	-3	0,10
								<b>SB</b>	3,00
								poradie	730.
								poradie	643.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	13	78,7	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	0,33
									poradie	415.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-0,46									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	-1,42									
Uhol paznechtu	2,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	0,00									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,43									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	0,24
------	---------------	------

77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,84
------	------------------------	-------

80,0	<b>Končatiny</b>	1,57
------	------------------	------

76,9	<b>Vemeno</b>	0,16
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	-8,7
--	------------	------

poradie 586.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>INSIGHT MCKELLAR-ET</b>	<b>GB305657600891</b>	<b>05.04.2014</b>	<b>BKM-006</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.2015
		IR	B534298

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	<b>MO</b>	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513	
LOOKOUT PESCE SM ELLA-ET CA000107381505	<b>MM</b>	NOVA-TMJ JEEVES ELETA-ET US000066614910	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>583</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1908</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	<b>205</b>	Tuk	<b>26</b>	%	<b>0,29</b>	Bielk	<b>14</b>
<b>6153</b>								<b>0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie
									150.
									<b>SB</b>
									poradie
									12.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>48 / 19</b>	Dcéry	<b>240</b>	81,3	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,33</b>
									poradie	416.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,36									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	0,54									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-1,64									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	-0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,86									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-0,77									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	1,77									
Šírka zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér

87,2	<b>Stavba</b>	<b>1,07</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,33</b>
81,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,31</b>
78,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,29</b>
	<b>SHI</b>	<b>71,6</b>
	poradie	224.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>Q G RUBYSTAR-ET</b>	<b>NL000174383657</b>	<b>02.02.1996</b>	<b>ELV-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1996
		NLD	174383657

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MEL-EST VALIANT IROSE MELVIN US000001818972
GEN-ACE PETRUM LD ELVIN US000002019612 MIN-001	<b>MO</b>	GEN-ACE BOVA MAJESTY US000011895536
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366
LENZWAY TEKS RUBYTED-ET US000014655652	<b>MM</b>	ROBTHOM RUBY-ET US000013802763

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>98</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1280</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1686</b>				<b>-247</b>	<b>-12</b>	<b>-0,06</b>	<b>-9</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,61</b>
								poradie	1282.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 8</b>	Dcéry	<b>24</b>	76,1	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,33</b>
									poradie	417.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	1,66									
Sklon zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	-1,91									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	-1,31									
Dĺžka ceckov	0,46									
Zadná výška vemena	1,90									
Šírka vemena	2,57									
Závesný väz	-0,95									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-0,23									

priemer dcér

78,3	<b>Stavba</b>	<b>0,04</b>
------	---------------	-------------

74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,92</b>
------	------------------------	-------------

74,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,66</b>
------	------------------	--------------

76,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,29</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-26,3</b>
--	------------	--------------

poradie 672.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KARNVILLA RATIO</b>	<b>CA000005406271</b>	<b>21.06.1991</b>	<b>ARS-010</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.1992
		CAN	265124

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
KARNVILLA VAL REXINA ET CA000004452674	<b>MM</b>	KARNVILLA SHEIK REXAN CA000003311756

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>96</b>	Dcéry <b>1860</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-588</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>35780</b>		<b>-71</b>	<b>-5</b>	<b>-0,05</b>	<b>-5</b>	<b>-0,07</b>
					<b>SB</b>	<b>3,77</b>
					poradie	1336.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>64 / 19</b>	Dcéry <b>324</b>	77,2	Rel. <b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,32</b>
						poradie	418.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,19									
Uhol paznechtu	2,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	-1,04									
Dĺžka ceckov	1,10									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	0,60									

priemer dcér	<b>80,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,80</b>
	<b>75,7</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,16</b>
	<b>78,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>2,62</b>
	<b>75,8</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>-5,1</b>
		poradie	571.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CONANT-ACRES MARK DAVID-ET</b>	<b>US000002017277</b>	<b>17.06.1986</b>	<b>WLK-011</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.1987
		USA	IG 92936A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	<b>MO</b>	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
SATELLITE VALIANT DORA US000010576905	<b>MM</b>	T-HAD ELEVATION DOTTIE US000009603459

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>67</b>	Dcéry	<b>696</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1330</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	892.
<b>14924</b>				<b>-421</b>	<b>1</b>	<b>0,31</b>	<b>-12</b>	<b>0,02</b>	<b>SB</b>
								poradie	172.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 8</b>	Dcéry	<b>50</b>	75,7	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	419.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	1,11									
Hĺbka tela	1,70									
Sklon zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	-0,82									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	2,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	0,06									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér	76,1	<b>Stavba</b>	<b>1,23</b>
	72,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,53</b>
	77,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,41</b>
	76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,80</b>
		<b>SHI</b>	<b>-28,3</b>
		poradie	677.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KEYSTONE POTTER</b>	<b>US000128367894</b>	<b>19.08.1999</b>	<b>MED-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.05.2004
		USA	9063A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY	
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164	BA-002
US000002183007	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE	
		US000013066986	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KED JUROR-ET	
KEYSTONE JUROR PASTA-ET		US000002124357	BS-017
US000017077090	<b>MM</b>	KEYSTONE SOUTHWIND PIZZA	
		US000014503707	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>1081</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>633</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24096</b>				<b>464</b>		<b>-2</b>	<b>-0,33</b>	<b>1</b>	<b>-0,27</b>
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	399.
								poradie	355.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>136 / 26</b>	Dcéry	<b>719</b>	79,6	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	420.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,43					■				
Mliečny charakter	-0,43					■				
Šírka hrudníka	0,41						■			
Hĺbka tela	0,30						■			
Sklon zadku	-0,33							■		
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-0,53					■				
Upnutie predných štvrtiek	0,94						■			
Postavenie predných ceckov	1,25						■			
Dĺžka ceckov	1,19						■			
Zadná výška vemena	0,62						■			
Šírka vemena	0,07							■		
Závesný väz	0,29								■	
Hĺbka vemena	0,92						■			
Šírka zadku	-0,16									■
Postoj zadných konč.zozadu	1,12							■		
Postavenie zadných ceckov	-0,02									■
Chôdza	-1,70									■
Telesná kondícia	0,08									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,25</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,08</b>
	79,5		
		<b>Končatiny</b>	<b>-0,90</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>1,15</b>
	79,4		
		<b>SHI</b>	<b>31,9</b>
		poradie	377.
	78,5		

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LA PRESENTATION WINDOWS-ET</b>	<b>CA000009098171</b>	<b>31.01.1999</b>	<b>WIT-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.1999
		CAN	BT440811

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	<b>MO</b>	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMBINATION SUPERSIRE CA000000400935	VAL-018
LA PRESENTATION DAUREL-ET CA000006338056	<b>MM</b>	NAKINA BLACKSTAR JENNY-ET CA000005140365	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>82</b>	Dcéry	<b>1674</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-164</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>33146</b>				<b>125</b>	<b>-3</b>	<b>-0,15</b>	<b>-4</b>	<b>-0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	877.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>58 / 20</b>	Dcéry	<b>355</b>	78,5	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	421.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	-0,30									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	2,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,84									
Uhol paznechtu	-1,60									
Upnutie predných štvrtiek	1,33									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	-1,04									
Zadná výška vemena	1,88									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	0,71									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	1,66									
Chôdza	-1,58									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér	82,5	<b>Stavba</b>	<b>0,15</b>
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,03</b>
	76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-2,14</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,37</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,4</b>
		poradie	502.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>RAMZ</b>		<b>FR002216121404</b>		<b>20.01.2000</b>		<b>MNA-011</b>	
Krajina pôvodu	FR			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	12.10.2005		
				FRA	A0080548.1		

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WELLS MASCOT CORKY-ET US000002203438	
ODILE FR002298001536	<b>MM</b>	MARINETTE FR002296001583	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>736</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2442</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13581</b>				<b>641</b>	<b>17</b>	<b>-0,13</b>	<b>17</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,24</b>
								poradie	91.
									962.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>67 / 16</b>	Dcéry	<b>344</b>	79,1	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	422.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	-1,13									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-1,33									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	2,09									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	1,30									
Závesný väz	-1,38									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	2,14									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér

81,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,20</b>
78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,46</b>
79,5	<b>Končatiny</b>	<b>1,29</b>
78,0	<b>Vemeno</b>	<b>1,02</b>
	<b>SHI</b>	<b>87,3</b>
	poradie	179.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COUL-ET</b>	<b>CZ000070746384</b>	<b>27.03.1998</b>	<b>ERY-002</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/35

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
PEN-COL EMERY-ET US000002174868	<b>MO</b>	MIKAL ROTATE EULA-ET US000013804086	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
SIEKILA AEROSTAR LUCI US000015182875	<b>MM</b>	MCKARNS MARK LUCY 773 US000012985420	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>124</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1264</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2065</b>				<b>348</b>		<b>9</b>	<b>-0,09</b>	<b>9</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,01</b>
								poradie	281.
								poradie	656.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 8</b>	Dcéry	<b>25</b>	78,2	Rel.	<b>63 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	423.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	1,54									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	-1,16									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-1,09									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	0,56									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,69									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	-0,27									

priemer dcér	78,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,04</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,98</b>
	77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,31</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>1,09</b>
	78,4		
		<b>SHI</b>	<b>51,1</b>
	78,7	poradie	310.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILKY DIEGO</b>	<b>CA000006509027</b>	<b>12.03.1996</b>	<b>MNL-008</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1998
		CAN	376625

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
JEANRI AEROSTAR CONNIE CA000005361334	<b>MM</b>	COLDSPRINGS MARK FANCY-ET CA000004387189

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>533</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>575</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10596</b>				<b>212</b>	<b>9</b>	<b>-0,00</b>	<b>1</b>	<b>-0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	411.
								poradie	876.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 10</b>	Dcéry	<b>83</b>	78,6	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,31</b>
									poradie	424.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	-0,95									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,09									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	1,31									
Postavenie predných ceckov	-0,10									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	-1,01									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	1,51									
Telesná kondícia	0,62									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	<b>0,22</b>
	78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,29</b>
	79,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,96</b>
	76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,22</b>
		<b>SHI</b>	<b>29,9</b>
		poradie	387.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOWLANDS LEOLA</b>	<b>NL000425917132</b>	<b>15.11.2005</b>	<b>SNR-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.06.2006
		NL	140498

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	<b>MO</b>	DELTA CANBERRA NL000141317243
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LIGHTNING NL000170475222
JOSEFIEN 13 NL000337514155	<b>MM</b>	JOSEFIEN 8 NL000193308927

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	184	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1417
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3796</b>				<b>115</b>	<b>21</b>	<b>0,28</b>	<b>11</b>	<b>0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,64</b>
								poradie	1305.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	32	81,8	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	0,30
									poradie	425.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,92									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	2,21									
Postoj zadných konč.zboku	-0,49									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	1,71									
Závesný väz	-1,91									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,69									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	<b>0,78</b>
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,79</b>
	84,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,48</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,25</b>
		<b>SHI</b>	<b>55,6</b>
		poradie	285.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KINGS-RANSOM T DOMINGO-ET</b>	<b>US000061488588</b>	<b>20.09.2003</b>	<b>RUH-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2004
		US	IMMGN 19697A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	<b>ARS-015</b>
DE-MATT RUDOLPH TEAMSTER-ET US000017367125	<b>MO</b>	ECHO-L MASCOT TAMI-ET US000015130870	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
PEN-COL MTOTO DIMA-ET US000060082221	<b>MM</b>	PEN-COL COMMOTION DEANNA US000015880851	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>1149</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1450</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23494</b>				<b>560</b>	<b>10</b>	<b>-0,19</b>	<b>6</b>	<b>-0,22</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,11</b>
								poradie	4.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>25 / 6</b>	Dcéry	<b>159</b>	80,9	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,30</b>
									poradie	426.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	0,13									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-1,58									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	1,49									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	-1,27									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	0,91									
Šírka zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	-0,75									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,17</b>
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,33</b>
	81,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,84</b>
	79,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,23</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,6</b>
		poradie	273.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICECREST MONDAY-ET</b>	<b>US000002301353</b>	<b>23.01.1996</b>	<b>SIR-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2000
		CAN	227743

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGSTEAD VALIANT TAB CA000000369275
COMBINATION SUPERSIRE CA000000400935 VAL-018	<b>MO</b>	LOVAL SHEIK JEN CA000003817647
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
RICECREST LEADMAN MANDY US000014689202	<b>MM</b>	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	306	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1246	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>6547</b>				241	15	0,09	8	-0,00	<b>SB</b>	3,33
									poradie	287.
									poradie	1083.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 8	Dcéry	64	78,0	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	0,30
									poradie	427.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,13									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	0,59									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,67									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	-1,10									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	-1,02
	78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,13
	78,5	<b>Končatiny</b>	0,44
	77,0	<b>Vemeno</b>	1,10
		<b>SHI</b>	50,3
		poradie	312.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STARTMORE RUDOLPH-ET</b>	<b>CA000005470579</b>	<b>17.07.1991</b>	<b>ARS-015</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BUTLERVIEW MATTADOR CA000000347993
STARTMORE RACHELLE-ET CA0000004324253	<b>MM</b>	STARTMORE CHANEL- ET CA0000003602443

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>76</b>	Dcéry	<b>394</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1066</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	<b>353</b>	Tuk	<b>8</b>	%	<b>-0,10</b>	Bielk	<b>5</b>
<b>8497</b>								%	<b>-0,12</b>
								<b>SB</b>	<b>2,82</b>
								poradie	319.
									<b>377.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>42 / 20</b>	Dcéry	<b>123</b>	77,7	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,30</b>
									poradie	428.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,13									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	-0,70									
Zadná výška vemena	1,19									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-1,54									
Hĺbka vemena	1,26									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-1,19									

priemer dcér

81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,72</b>
76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,99</b>
77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,04</b>
76,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,08</b>
	<b>SHI</b>	<b>44,7</b>
	poradie	334.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENOS INTEREST-ET</b>	<b>CZ000035438071</b>	<b>08.03.2004</b>	<b>FOM-026</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.06.2004
		CZ	0400676

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
OPSALE FINLEY-ET		US000002163822 LAD-009
US000120780521	<b>MO</b>	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET
		US000015788871
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXIE-LEE AARON-ET
GENOS NORA		US000002265005 LU-009
CZ000120101709	<b>MM</b>	US MASAL TERESA BELLWOOD
		US000017056814

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	30	Dcéry	406	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1536	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8021</b>				372	10	-0,08	12	-0,01	<b>SB</b>	3,32
									poradie	215.
									poradie	1058.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 9	Dcéry	132	80,3	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	0,30
									poradie	429.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,97									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-1,07									
Hĺbka tela	-1,02									
Sklon zadku	-1,77									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,83									
Uhol paznechtu	1,61									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,18									
Dĺžka ceckov	1,37									
Zadná výška vemena	-0,02									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	1,48									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	-1,78									

priemer dcér

85,2 **Stavba** 0,50

81,0 **Mliečna pevnosť** -0,25

81,8 **Končatiny** 0,69

76,7 **Vemeno** -0,03

**SHI** 59,0

poradie 261.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAPEL WOOD COMMOTION-ET</b>	<b>CA000005897055</b>	<b>18.08.1993</b>	<b>ATE-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.1993
		CAN	315917

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405 STB-015	<b>MO</b>	DUREGAL RIVALITY VALIANT-ET CA000003637287
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ARNELL MARK DIAMONDS-ET CA000004850253	<b>MM</b>	ARNELL MARQUIS DARLA CA000003532355

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	157	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	98
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3305</b>				<b>65</b>	<b>-1</b>	<b>-0,07</b>	<b>0</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	526.
								poradie	641.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	30	78,1	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	0,29
									poradie	430.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,42									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	1,16									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,59									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	0,44									
Zadná výška vemena	-0,72									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	-0,87									

priemer dcér

82,0	<b>Stavba</b>	<b>1,25</b>
------	---------------	-------------

77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,43</b>
------	------------------------	-------------

76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,44</b>
------	------------------	--------------

76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,25</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>14,7</b>
--	------------	-------------

poradie 466.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICH-BANKS HE-MAN-ET</b>	<b>US000066800610</b>	<b>01.11.2009</b>	<b>MED-049</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		US	M10065450

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRAEDALE GOLDWYN-ET	
COOKIECUTTER GOLD HARBOR-ET		CA000010705608	GAD-002
US000062914712	<b>MM</b>	MS KINGS-RNSM CHAMP HALEY-ET	
		US000061624280	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	414	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	2103
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8407				572	-3	-0,41	22	0,06	
								<b>SB</b>	2,59
								poradie	129.
									151.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 8	Dcéry	174	81,6	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	0,29
									poradie	431.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,71									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,04									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,89									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,00									
Šírka vemena	-1,19									
Závesný väz	0,64									
Hĺbka vemena	1,51									
Šírka zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,56									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	-0,48									

priemer dcér	87,0	<b>Stavba</b>	1,25
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,55
	82,5	<b>Končatiny</b>	-0,08
	78,5	<b>Vemeno</b>	-0,33
		<b>SHI</b>	76,0
		poradie	210.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LADNER-ET</b>	<b>CA000103455300</b>	<b>20.02.2006</b>	<b>GAD-011</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.06.2006
		CA	DC164554

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002
COMESTAR LAUSINADIA CHAMPION-ET CA0000101760541	<b>MM</b>	COMESTAR LAUSINA STORM CA000006951750

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	230	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1179	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3969</b>				-123	-6	-0,04	-13	-0,20	<b>SB</b>	3,12
									poradie	843.
									poradie	791.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 2	Dcéry	78	80,5	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	0,29
									poradie	432.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,62									
Šírka hrudníka	-1,06									
Hĺbka tela	-1,37									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	1,82									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	0,91									
Hĺbka vemena	1,26									
Šírka zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	0,80									
Chôdza	0,81									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér	83,9	<b>Stavba</b>	-0,22
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,52
	80,7	<b>Končatiny</b>	0,12
	78,4	<b>Vemeno</b>	0,93
		<b>SHI</b>	-24,7
		poradie	662.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TEDESCO LACTO</b>	<b>CA000005346057</b>	<b>08.03.1991</b>	<b>LAD-005</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.1991
		CAN	262739

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
O-BEE VALIANT LILA CA000003951964	<b>MM</b>	O-BEE ELEVATION LINDA US000008888474

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>98</b>	Dcéry <b>1227</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1269</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>22207</b>		<b>-253</b>	<b>-13</b>	<b>-0,06</b>	<b>-9</b>	<b>-0,03</b>
					<b>SB</b>	<b>4,07</b>
					poradie	1367.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>12 / 8</b>	Dcéry <b>26</b>	77,6	Rel. <b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,28</b>
						poradie	433.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,02									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	-1,04									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,98									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	0,38									
Závesný väz	1,07									
Hĺbka vemena	-0,59									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,74									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	<b>0,61</b>
	75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,62</b>
	77,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,38</b>
	76,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,27</b>
		<b>SHI</b>	<b>-27,6</b>
		poradie	676.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOEPON 7799 KAPO</b>	<b>NL000722777996</b>	<b>07.10.2011</b>	<b>MED-031</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.04.2012
		NL	409450

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	<b>MO</b>	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
DONNANVIEW A PLANET SOLO		US000060597003	BS-050
CA000009889488	<b>MM</b>	BELFAST M GOLDWYN SHELLY-ET	
		CA000103506685	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>116</b>	Dcéry	<b>3022</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3299</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>62085</b>				<b>653</b>		<b>31</b>	<b>0,08</b>	<b>24</b>	<b>0,06</b>
								<b>SB</b>	<b>2,71</b>
								poradie	257.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>157 / 44</b>	Dcéry	<b>826</b>	81,2	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,28</b>
									poradie	434.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,99									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	-0,47									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zboku	1,32									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,74									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	<b>0,68</b>
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,08</b>
	82,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,14</b>
	78,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,31</b>
		<b>SHI</b>	<b>112,4</b>
		poradie	101.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>O-BEE MANFRED JUSTICE-ET</b>	<b>US000122358313</b>	<b>08.03.1998</b>	<b>MED-012</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007		BA-002
	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMPRISE BELL ELTON
MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET		US000001912270
US000015459080		
	<b>MM</b>	MEIER-MEADOWS MELWOOD JACKI
		US000013751565

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>119</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>4679</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2661</b>				<b>979</b>		<b>37</b>	<b>-0,02</b>	<b>36</b>	<b>0,09</b>
								<b>SB</b>	<b>2,86</b>
								poradie	10.
									434.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>29 / 7</b>	Dcéry	<b>107</b>	79,6	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,27</b>
									poradie	435.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-1,03									
Šírka hrudníka	1,70									
Hĺbka tela	0,94									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-1,58									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	1,27									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-1,04									
Závesný väz	-1,31									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,93									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	1,59									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	<b>1,12</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
	79,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>-0,74</b>
	80,9	<b>SHI</b>	<b>154,6</b>
		poradie	38.
	76,8		

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOUBEL DOUBLE PLAY</b>	<b>CA000005336993</b>	<b>14.03.1991</b>	<b>LID-003</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1992
		CAN	279155

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	<b>MO</b>	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DE LA PRESENTATION DEBY- ET CA000004467638	<b>MM</b>	DE LA PRESENTATION ONELLE CA000003492620

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>241</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1297</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4435</b>				<b>-17</b>	<b>-19</b>	<b>-0,33</b>	<b>-12</b>	<b>-0,24</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,50</b>
								poradie	1234.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 5</b>	Dcéry	<b>37</b>	77,5	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,26</b>
									poradie	436.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	0,48									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	0,59									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	1,27									
Uhol paznechtu	-1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	-0,15									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	2,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	-1,14									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,71</b>
	75,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,30</b>
	76,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,52</b>
	76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,04</b>
		<b>SHI</b>	<b>-29,3</b>
		poradie	683.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SECAM</b>	<b>FR007627604539</b>	<b>04.12.2001</b>	<b>JAT-003</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2003
		FRA	118456

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT
LORAK		NL000316419721
FR001095001791	<b>MO</b>	INGENUÉ
		FR001093000309
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET
ODYSSEE		US000002182343
FR007698047609	<b>MM</b>	SUPER NANA
		FR007697003294

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>122</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1513</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2605</b>				<b>338</b>	<b>12</b>	<b>-0,03</b>	<b>11</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,58</b>
								poradie	136.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 9</b>	Dcéry	<b>33</b>	78,4	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,26</b>
									poradie	437.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	0,21									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	1,79									
Šírka vemena	1,47									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,74									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,20</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,00</b>
77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,64</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,76</b>
	<b>SHI</b>	<b>57,0</b>
	poradie	269.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GI-HILLCREST SW ELITE</b>	<b>US000002170753</b>	<b>04.01.1991</b>	<b>BEL-015</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.1992
		USA	IG165414D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
GL-HILLCREST MARK 1F RHNEA US000013055672	<b>MM</b>	GI-HILLCREST TONY RHNEA 1F-ET US000012063723

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>231</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1170</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4759</b>				<b>-364</b>	<b>-4</b>	<b>0,18</b>	<b>-9</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,11</b>
								poradie	840.
								poradie	785.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 4</b>	Dcéry	<b>16</b>	75,8	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,26</b>
									poradie	438.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	0,80									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,87									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-1,30									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	1,48									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	1,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,74									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér

77,9	<b>Stavba</b>	<b>0,48</b>
73,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,62</b>
76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,48</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,01</b>
	<b>SHI</b>	<b>-25,7</b>
	poradie	667.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KIVALO BLACKSTAR-ET</b>	<b>HU000000012523</b>	<b>09.04.1991</b>	<b>BS-042</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER
MERENGO		CA000000343514
HU000601002909	<b>MM</b>	MERENGO
		HU000650009118

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	821	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	187	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>18088</b>				216	3	-0,10	-3	-0,20	<b>SB</b>	3,14
									poradie	502.
									poradie	821.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 8	Dcéry	162	76,8	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	0,26
									poradie	439.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,25									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	2,10									
Hĺbka tela	0,95									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-0,78									
Uhol paznechtu	-1,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,41									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	1,79									

priemer dcér

80,8 **Stavba** 0,52

74,6 **Mliečna pevnosť** 0,09

76,2 **Končatiny** -1,13

76,1 **Vemeno** 0,61

**SHI** 16,0

poradie 461.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

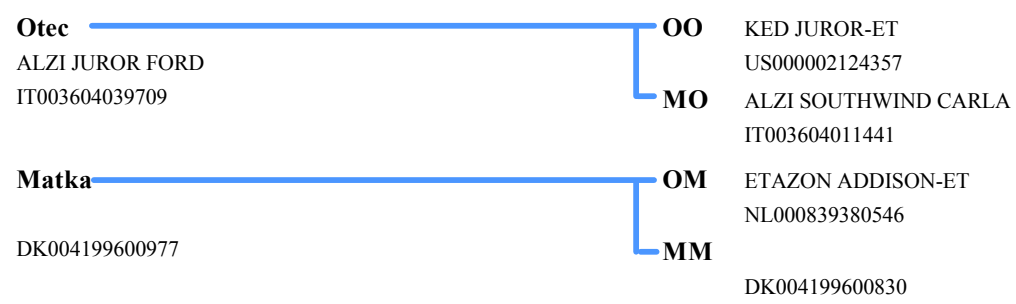
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FOLLETO</b>	<b>DK000000246585</b>	<b>09.09.2002</b>	<b>JUX-005</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.2003
		DNK	239155

### Rodokmeň



<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	77	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	1486	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1474				345	21	0,12	7	-0,09	<b>SB</b>	2,41
									poradie	230.
									poradie	59.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 7	Dcéry	21	77,9	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	0,25
									poradie	440.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,14									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	2,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,91									
Uhol paznechtu	0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	1,68									
Dĺžka ceckov	-1,06									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,12									
Postavenie zadných ceckov	1,49									
Chôdza	-0,02									
Telesná kondícia	-1,29									

priemer dcér	80,2	<b>Stavba</b>	0,05
	77,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,18
	77,8	<b>Končatiny</b>	0,14
	77,1	<b>Vemeno</b>	0,45
		<b>SHI</b>	55,6
		poradie	286.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>SPACE</b>	<b>NL000775256486</b>	<b>10.03.1991</b>	<b>ARS-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Novaselekt s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.1992
		NLD	019201657010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
INGRID DE000107140159	<b>MM</b>	117 FORTUN DE000105867064

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>265</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-523</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	674.
<b>5673</b>				<b>-99</b>	<b>-3</b>	<b>0,01</b>	<b>-5</b>	<b>SB</b>	<b>2,82</b>
								poradie	380.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>15</b>	76,5	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,25</b>
								poradie	441.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	0,09									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zboku	-2,16									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	1,76									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér	<b>79,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,04</b>
	<b>71,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
	<b>77,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,02</b>
	<b>76,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,59</b>
		<b>SHI</b>	<b>-6,2</b>
		poradie	576.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU NOMINEE-ET</b>	<b>US000070626023</b>	<b>30.04.2012</b>	<b>MED-084</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		US	DC321093

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	<b>MO</b>	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET US000063026939
COYNE-FARMS MASS JILL-ET US000068677629	<b>MM</b>	COYNE-FARMS RAMOS JELLY US000063855188

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	123	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	1945
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>644</b>				547	7	-0,23	15	-0,04	<b>SB</b>
									poradie
									144.
									<b>SB</b>
									2,81
									poradie
									375.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 6	Dcéry	38	81,3	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,24
									poradie	442.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,01									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	-1,92									
Sklon zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zboku	-0,47									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	1,16									
Hĺbka vemena	1,89									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	0,64									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér

86,2	<b>Stavba</b>	0,54
------	---------------	------

80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,87
------	------------------------	-------

82,4	<b>Končatiny</b>	0,29
------	------------------	------

78,4	<b>Vemeno</b>	0,36
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	69,5
--	------------	------

poradie 237.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STANBRO MONEY-ET</b>	<b>CA000010751490</b>	<b>09.08.2000</b>	<b>ELN-015</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.03.2001
		CA	DC43040

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
STANBRO MONALISA-ET CA000006419278	<b>MM</b>	GUERINK SOUTHWIND MARGIE-ET US000014545064

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	299	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-652	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5418</b>				-237	11	0,35	-9	-0,05	<b>SB</b>	3,29
									poradie	705.
									poradie	1024.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 7	Dcéry	61	78,9	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	0,24
									poradie	443.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	1,84									
Šírka hrudníka	-1,52									
Hĺbka tela	-1,84									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zbokú	0,05									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	-1,80									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	1,71									
Hĺbka vemena	1,14									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	1,91									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	-2,12									

priemer dcér	82,7	<b>Stavba</b>	-0,43
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,45
	77,3	<b>Končatiny</b>	-0,41
	77,0	<b>Vemeno</b>	1,02
		<b>SHI</b>	-10,3
		poradie	594.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AMBOISE</b>	<b>FR006115062265</b>	<b>13.01.2005</b>	<b>MED-010</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.2005
		FR	F/S 276253

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JOCKO BESN FR005694028588
ROLLS-EHB FR004509620370	<b>MM</b>	MEIKA EHB FR004596001494

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	67	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-937
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1232				-303	-9	0,03	-4	0,11	<b>SB</b>
									3,34
									poradie
									789.
									poradie
									1087.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	78,2	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	0,24
									poradie	444.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,71									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	1,43									
Hĺbka tela	2,01									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-0,10									
Dĺžka ceckov	1,30									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-0,20									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,47									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	2,00
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,69
	75,5	<b>Končatiny</b>	-0,55
	74,8	<b>Vemeno</b>	-1,05
		<b>SHI</b>	-19,1
		poradie	636.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHORUSIC KEKS-ET</b>	<b>CZ000525408021</b>	<b>18.09.2006</b>	<b>GAD-007</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2007
		CZ	0700035

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
KILDARE BLITZ LATOYA-ET CA000008278824	<b>MM</b>	KILDARE PICOLEE-ET CA000010501032

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	95	Dcéry	2462	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-282
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>49689</b>				<b>-40</b>	<b>4</b>	<b>0,08</b>	<b>-5</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	2,21
								poradie	11.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	74 / 28	Dcéry	533	80,7	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	0,24
									poradie	445.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	2,51									
Šírka hrudníka	-2,11									
Hĺbka tela	-1,60									
Sklon zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	-2,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	-2,29									

priemer dcér	82,9	<b>Stavba</b>	-1,36
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,41
	81,9	<b>Končatiny</b>	-0,57
	78,6	<b>Vemeno</b>	1,59
		<b>SHI</b>	1,0
		poradie	544.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINDEMERE RIGI-ET</b>	<b>US000002115178</b>	<b>12.12.1989</b>	<b>BS-010</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.1990
		USA	IG139138B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE
WHITELEATHER ROTATE TRADITION		US000001697572
US000012773763	<b>MM</b>	WHITELEATHER TRADITION SWD VAL
		US000012050171

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>106</b>	Dcéry	<b>991</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2020</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1059.
<b>18347</b>				<b>-584</b>	<b>-9</b>	<b>0,26</b>	<b>-15</b>	<b>0,07</b>	<b>SB</b>
								poradie	537.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 19</b>	Dcéry	<b>100</b>	77,6	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,24</b>
									poradie	446.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	0,66									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	1,03									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-1,54									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	1,97									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	0,31									
Telesná kondícia	-1,48									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	<b>0,56</b>
------	---------------	-------------

75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,53</b>
------	------------------------	-------------

77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-1,48</b>
------	------------------	--------------

77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,25</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-52,4</b>
--	------------	--------------

poradie 771.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILDAHL MR MUDD-ET</b>	<b>US000139309441</b>	<b>22.05.2008</b>	<b>AML-010</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2009
		US	M09050669

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596
END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443	<b>MO</b>	END-ROAD MATHIE BIG BANG-ET US000015458228
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
SILDAHL O MIGHTY MERCURY US000135058594	<b>MM</b>	SILDAHL BLITZ MERCURY-ET US000132814063

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>6</b>	Dcéry	<b>140</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2726</b>
Počet kontrol	<b>3000</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
			<b>582</b>	<b>12</b>	<b>-0,18</b>	<b>25</b>	<b>0,12</b>	<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 2</b>	Dcéry	<b>35</b>	80,7	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,23</b>
								poradie	447.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-0,67									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	-0,13									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,77									
Postavenie predných ceckov	1,48									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,68									
Postavenie zadných ceckov	0,92									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,15									

priemer dcér

84,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,01</b>
80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,35</b>
81,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,19</b>
78,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,54</b>
	<b>SHI</b>	<b>93,1</b>
	poradie	151.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAR ETLAR</b>	<b>DK000000242413</b>	<b>20.11.1998</b>	<b>LUS-001</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.02.1999
		DNK	203693

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
LUKAS		US000001983348	TDN-004
DE001012104370	<b>MO</b>	EUGENIE 2	
		DE001002482030	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR	
SOLBJERG AERO ALMA		CA000000383622	STB-011
DK003931601119	<b>MM</b>		
		DK003931600922	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	76	Dcéry	1654	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	123
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
31575				53	3	0,01	-0	-0,05	
									<b>SB</b>
									3,37
									poradie
									1118.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 8	Dcéry	185	79,2	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	0,23
									poradie	448.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	1,68									
Šírka hrudníka	-0,78									
Hĺbka tela	-1,05									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	1,33									
Dĺžka ceckov	-0,92									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	0,00									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	-1,02									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér	82,9	<b>Stavba</b>	0,15
		<b>Mliečna pevnosť</b>	0,79
	80,7	<b>Končatiny</b>	-0,75
		<b>Vemeno</b>	0,34
	79,0		
		<b>SHI</b>	13,2
	76,9	poradie	476.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LACOSTE</b>	<b>DE000345655129</b>	<b>17.09.2000</b>	<b>LU-029</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.11.2000
		DE	00/13393

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003	<b>MO</b>	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MALOY
MALORA 91		DE001021231602
DE000342325691	<b>MM</b>	MYLADY
		DE000340406602

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	310	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-2098
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5692</b>				<b>-594</b>	<b>-18</b>	<b>0,10</b>	<b>-12</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>
									poradie 1078.
									<b>2,63</b>
									poradie 175.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 11	Dcéry	104	78,4	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	0,23
									poradie	449.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zboku	1,64									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-1,37									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,24									
Postavenie zadných ceckov	1,09									
Chôdza	-2,36									
Telesná kondícia	-1,67									

priemer dcér

82,8 **Stavba** 0,73

79,3 **Mliečna pevnosť** -0,05

77,7 **Končatiny** -0,78

75,9 **Vemeno** 0,22

**SHI** -55,2

poradie 779.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JERUDO-ET</b>	<b>DE000113878473</b>	<b>26.03.2003</b>	<b>JRM-005</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2003
		DE	03/37864

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED NL000283076619
JEROM NL000163374068	<b>MO</b>	MADEMEKE NL000819471596
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
ZUCHTTA 106 DE000111900553	<b>MM</b>	NORDWIND 22 DE000107482151

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	277	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-58
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	555.
<b>5489</b>				-276	8	0,33	2	<b>SB</b>	2,49
								poradie	86.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 5	Dcéry	92	79,9	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	0,23
								poradie	450.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,13									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	-0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-1,78									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-0,20									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	1,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,56									
Chôdza	-0,68									
Telesná kondícia	0,57									

priemer dcér	84,6	<b>Stavba</b>	0,69
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,03
	81,6	<b>Končatiny</b>	0,03
	75,8	<b>Vemeno</b>	-0,59
		<b>SHI</b>	7,3
		poradie	505.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LORDAS</b>	<b>DE000348825855</b>	<b>05.03.2005</b>	<b>LUS-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.2005
		DE	05/37602

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1
		DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAUGHLIN STORM-ET
SANJA 275		CA000005457798
DE000343700275	<b>MM</b>	SULINE
		DE001021112706

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	373	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1096
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7413				289	3	-0,16	10	0,01	<b>SB</b>
									3,39
									poradie
									314.
									<b>SB</b>
									3,39
									poradie
									1137.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	29 / 12	Dcéry	100	79,6	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	0,23
									poradie	451.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,95									
Mliečny charakter	1,74									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-1,89									
Sklon zadku	-1,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	0,72									
Postavenie predných ceckov	0,13									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	1,28									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	-1,24									

priemer dcér	81,7	<b>Stavba</b>	-1,54
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,25
	80,9	<b>Končatiny</b>	0,33
	77,4	<b>Vemeno</b>	1,29
		<b>SHI</b>	42,8
		poradie	340.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOOKOUT PESCE HUNGER-ET</b>	<b>CA000107515720</b>	<b>02.03.2012</b>	<b>BS-074</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.01.2013
		CA	DC317127

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET
LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET		US000060597003
US000068977120	<b>MO</b>	LADYS-MANOR RUBY D SHAWN-ET
		US000062360741
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
COOKIECUTTER MOM HUE-ET		US000135746776
US003007069685	<b>MM</b>	COOKIECUTTER SHTHOLLERWOOD
		US000065597532

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	194	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1455
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2475				290	5	-0,11	14	0,10	<b>SB</b>
									235.
									626.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	67	80,9	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	0,23
									452.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	-0,92									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	-0,02									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	0,17									
Hĺbka vemena	1,95									
Šírka zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,40									
Postavenie zadných ceckov	1,21									
Chôdza	1,13									
Telesná kondícia	0,76									

priemer dcér	85,7	<b>Stavba</b>	0,06
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,47
	81,2	<b>Končatiny</b>	0,60
	78,3	<b>Vemeno</b>	0,67
		<b>SHI</b>	53,7
		poradie	297.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EM-JO GRATIS</b>	<b>CZ000114487761</b>	<b>04.09.2002</b>	<b>EMY-003</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		CSK	4103

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
SANDY-VALLEY FORBIDDEN-ET US000017011697	<b>MO</b>	SANDY- VALLEY MASCOT FRAN-ET US000014741448
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	IGALE MASC FR004493050102
CZ000100603708	<b>MM</b>	CZ000011981768

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	109	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	377
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2385				250	-6	-0,28	3	-0,10	
								<b>SB</b>	3,20
								poradie	462.
								poradie	898.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	37	77,9	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	0,23
									poradie	453.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	1,24									
Šírka hrudníka	-1,63									
Hĺbka tela	0,38									
Sklon zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zboku	1,05									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	-1,38									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	1,23									
Závesný väz	1,38									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér	79,8	<b>Stavba</b>	-1,28
	78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,64
	78,1	<b>Končatiny</b>	0,12
	76,2	<b>Vemeno</b>	0,79
		<b>SHI</b>	20,6
		poradie	436.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEDRIC RED</b>	<b>NL000243635278</b>	<b>06.12.1999</b>	<b>SOG-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.11.2000
		NL	53998

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STOLLBERG
STADEL RED		DE000605543976
DE001015240086	<b>MO</b>	DOUBLETTE
		DE001015106572
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RAILSIDE JEWEL -RED-ET
DORA 440		US000002135046
NL000206733186	<b>MM</b>	DORA 416
		NL000141497639

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>1356</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1505</b>
----------------------------	------------	-------	-----------	-------	-------------	------	-------------	------------	--------------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	934.
<b>27684</b>		<b>-537</b>	<b>-8</b>	<b>0,23</b>	<b>-8</b>	<b>0,19</b>	<b>SB</b>	<b>2,94</b>
							poradie	547.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 4</b>	Dcéry	<b>32</b>	<b>78,7</b>	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,23</b>
-----------------	-------------	-------	--------------	-------	-----------	-------------	------	-------------	------------	-------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,72									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zboku	1,08									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-2,31									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	1,65									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	1,24									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	<b>80,2</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,98</b>
	<b>79,3</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,33</b>
	<b>79,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,32</b>
	<b>77,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,74</b>
		<b>SHI</b>	<b>-37,2</b>
	poradie		718.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG SANTORO RED-ET</b>	<b>DE000538397182</b>	<b>18.01.2015</b>	<b>DBA-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.03.2015
		DE	15/B2273

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGS-RANSOM O DAKKER-ET US000065828007
TEXEL BEAUTY DEBUTANT NL000762769560 MED-071	<b>MO</b>	TEXEL BEAUTY DESIRE NL000940538124
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DES-Y-GEN SNOWMAN SELINA-ET DE000666259165	<b>MM</b>	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>59</b>	Dcéry	<b>1114</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1426</b>
Počet kontrol	<b>10185</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>515</b>	Tuk	<b>-6</b>	%	<b>-0,44</b>
		Bielk	<b>14</b>	%	<b>-0,05</b>	<b>SB</b>	<b>2,80</b>	poradie	358.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 7</b>	Dcéry	<b>93</b>	80,7	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,22</b>
									poradie	455.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,75									
Mliečny charakter	1,57									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	-1,33									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,57									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-1,38									
Závesný väz	0,85									
Hĺbka vemena	0,62									
Šírka zadku	-1,70									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér

85,7	<b>Stavba</b>	<b>0,27</b>
------	---------------	-------------

81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,64</b>
------	------------------------	-------------

82,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,53</b>
------	------------------	-------------

77,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,36</b>
------	---------------	--------------

<b>SHI</b>	<b>52,6</b>
------------	-------------

poradie 302.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE MICA ETAN ET</b>	<b>SK000062627843</b>	<b>10.03.1997</b>	<b>MIC-003</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/29

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
GREEN-VALE BLACK ETTA-ET US000014269278	<b>MM</b>	GREEN-VALE BO REETA ET US000012875133

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	87	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-172	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1452				61	1	-0,03	-4	-0,14	<b>SB</b>	3,32
									poradie	575.
									poradie	1069.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	11	76,8	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	0,22
									poradie	456.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,74									
Mliečny charakter	-0,93									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,71									
Uhol paznechtu	2,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	1,52									
Zadná výška vemena	-0,47									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér	80,5	<b>Stavba</b>	1,00
	72,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,09
	77,3	<b>Končatiny</b>	0,72
	76,6	<b>Vemeno</b>	-0,54
		<b>SHI</b>	3,4
		poradie	535.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ORION-ET</b>	<b>DE000539386398</b>	<b>13.05.2016</b>	<b>ABE-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2016
		DE	17/B1940

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VIEUXSAULE FLAME-ET US000071699265
SANDY-VALLEY AFTERBURNER-ET US003014561903	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY MOGUL AMERY-ET US000070811823
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CLEAR-ECHO LEXOR RACER-ET US000071974211
COL EPIC OREGON-ET DE000538735507	<b>MM</b>	PRISMAGEN EPIC OREGON-ET US000142005806

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>616</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1567</b>
Počet kontrol	<b>3537</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>240</b>	Tuk	<b>4</b>	%	<b>-0,09</b>
		Bielk	<b>17</b>	%	<b>0,19</b>	<b>SB</b>	<b>2,33</b>	poradie	31.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 13</b>	Dcéry	<b>257</b>	81,4	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,21</b>
									poradie	457.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,27									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	-0,92									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	-0,87									
Uhol paznechtu	0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,95									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	0,78									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	1,43									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,15									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-0,66									

priemer dcér	<b>86,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,02</b>
	<b>80,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,28</b>
	<b>82,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,06</b>
	<b>78,8</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,48</b>
	<b>SHI</b>	<b>56,6</b>	poradie 271.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CARRON</b>	<b>FR008501200627</b>	<b>08.04.2007</b>	<b>LU-031</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.11.2007
		FR	F/S 416815

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	<b>MO</b>	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OKENDO FR002998012650	
JELTJ 0420 FR008501200420	<b>MM</b>	JELTJ 4942 FR008562204942	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>278</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>517</b>
Počet kontrol	<b>5736</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>8</b>	Tuk	<b>19</b>	%	<b>0,32</b>
		Bielk	<b>-0</b>	%	<b>-0,01</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>2,71</b>
						poradie			252.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>37 / 15</b>	Dcéry	<b>101</b>	79,9	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,21</b>
									poradie	458.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,50									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-1,12									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	1,93									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,45									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	-0,27									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	0,58									
Závesný väz	-0,36									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér

84,1	<b>Stavba</b>	<b>1,07</b>
79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,99</b>
80,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,16</b>
77,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,47</b>
	<b>SHI</b>	<b>24,1</b>
	poradie	417.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE MICA HILLRO ET</b>	<b>SK00000013853</b>	<b>20.04.1997</b>	<b>MIC-004</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
OMTHILL AEROSTAR SIAM-ET US000014354851	<b>MM</b>	OMTHILL SAFARI SADIE ET US000013717553

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>83</b>	Rel.	<b>90 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-571</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	687.
<b>1298</b>				<b>-48</b>	<b>-10</b>	<b>-0,16</b>	<b>-4</b>	<b>SB</b>	<b>3,01</b>
								poradie	659.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>12</b>	76,6	Rel.	<b>52 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,21</b>
								poradie	459.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,48									
Postavenie predných ceckov	-0,69									
Dĺžka ceckov	0,45									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,96									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér

79,1 **Stavba** **0,12**

76,2 **Mliečna pevnosť** **1,00**

77,5 **Končatiny** **1,12**

75,0 **Vemeno** **-0,86**

**SHI** **-9,3**

poradie 589.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DURANO-ET</b>	<b>DE001500161203</b>	<b>15.11.2004</b>	<b>ELN-013</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2005
		DE	04/5371

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	<b>MO</b>	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BOULET CHARLES-ET CA000000395671
MASAL CHARLES PRINCESS US000015764234	<b>MM</b>	C PROVETAZ PERSEUS BROKER US000015368399

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>85</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2981</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1729</b>				<b>-585</b>	<b>-33</b>	<b>-0,21</b>	<b>-20</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,16</b>
								poradie	1266.
									848.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 6</b>	Dcéry	<b>14</b>	79,5	Rel.	<b>53 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,20</b>
									poradie	460.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	2,14									
Hĺbka tela	2,31									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,44									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	-1,58									
Dĺžka ceckov	1,19									
Zadná výška vemena	-0,92									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	2,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	1,86									

priemer dcér

85,3	<b>Stavba</b>	<b>1,58</b>
------	---------------	-------------

80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,63</b>
------	------------------------	-------------

78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,42</b>
------	------------------	-------------

76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,96</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-83,4</b>
--	------------	--------------

poradie 870.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CONANT-ACRES VALIANT JONAH</b>	<b>US000001994856</b>	<b>20.07.1985</b>	<b>VAL-013</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.06.1986
		USA	IG 83957B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	<b>MO</b>	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
CONANT-ACRES TRADITION JOAN US000001164816	<b>MM</b>	MAC-NOBLE MONITOR JUNE US000009408092

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>655</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2150</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1089.
<b>12890</b>				<b>-550</b>	<b>-18</b>	<b>0,05</b>	<b>-14</b>	<b>0,07</b>	<b>SB</b>
								poradie	872.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 8</b>	Dcéry	<b>30</b>	76,8	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,20</b>
									poradie	461.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	-1,49									
Šírka hrudníka	1,56									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	1,05									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	-0,55									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	1,25									
Šírka zadku	1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	-2,17									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér	81,6	<b>Stavba</b>	<b>1,82</b>
	73,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,85</b>
	78,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,84</b>
	75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,95</b>
		<b>SHI</b>	<b>-57,9</b>
		poradie	788.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DOBRONIN RUSTY-ET</b>	<b>CZ000809561061</b>	<b>23.12.2012</b>	<b>AML-012</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2013
		CZ	1300625

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
AMMON-PEACHEY MITCH-ET		US000062065919 AML-004
US000066618972	<b>MO</b>	PINE-TREE MARTHA SHEEN-ET
		US000062443682
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BOSSIDE ALTAROSS-ET
DOBRONIN MARTA 33		US000062085114
CZ000436218961	<b>MM</b>	DOBRONIN MARTA 14
		CZ000363206961

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	595	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	3885
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13072				904	25	-0,15	30	0,02	
								<b>SB</b>	2,23
								poradie	13.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 11	Dcéry	111	80,9	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	0,20
									poradie	462.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,74									
Mliečny charakter	-1,46									
Šírka hrudníka	1,47									
Hĺbka tela	1,93									
Sklon zadku	-2,01									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	1,07									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	-2,19									
Šírka vemena	-1,24									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	0,49									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	0,06									
Chôdza	0,64									
Telesná kondícia	1,46									

priemer dcér	86,2	<b>Stavba</b>	1,12
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,05
	82,2	<b>Končatiny</b>	0,27
	77,6	<b>Vemeno</b>	-0,82
		<b>SHI</b>	127,2
		poradie	72.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIETBEN CHARGE-ET</b>	<b>CA000007229251</b>	<b>04.01.1999</b>	<b>MTY-002</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.2000
		CAN	BT447146

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE	
RICECREST MARTY-ET		US000001841366	VAL-016
US000002231562	<b>MO</b>	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET	
TES-007		US000013907649	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET	
BRAEDALE CHEETAH-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006827470	<b>MM</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND	
		CA000005912235	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	59	Dcéry	1327	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-838	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>26960</b>				-269	-2	0,13	-6	0,04	<b>SB</b>	
									2,73	
									poradie	273.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	42 / 15	Dcéry	256	79,5	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	0,19
									poradie	463.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,51									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-1,27									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,85									
Upnutie predných štvrtiek	1,77									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	1,69									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	1,73									
Šírka zadku	-1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-1,02									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	-0,05
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,40
	79,5	<b>Končatiny</b>	-0,86
	78,0	<b>Vemeno</b>	1,00
		<b>SHI</b>	-18,0
		poradie	628.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WHAT-IF OLDTOWN BROCK-ET</b>	<b>US000017385340</b>	<b>12.02.1997</b>	<b>PAT-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.1998
		CAN	BT414015

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
BRABANT STAR PATRON-ET		US000001929410	CHR-002
US000002160458	<b>MO</b>	BRABANT NED BOY PAULA	
BS-034		US000012986269	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET	
DIXIE-LEE BRITTON-ET		US000002020049	NBY-011
US000014929523	<b>MM</b>	PRICES MELWOOD BETSY-ET	
		US000013792861	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	338	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	574	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5454				191	-0	-0,14	5	-0,03	<b>SB</b>	2,90
									poradie	412.
									poradie	498.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	66	78,6	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	0,19
									poradie	464.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,68									
Mliečny charakter	-0,76									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	1,89									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	1,77									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	2,05									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	2,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,16									
Postavenie zadných ceckov	1,25									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	-0,34
	78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,58
	77,5	<b>Končatiny</b>	-1,07
	78,3	<b>Vemeno</b>	1,30
		<b>SHI</b>	25,3
		poradie	414.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PERNAY</b>	<b>FR002228044183</b>	<b>16.01.1999</b>	<b>MED-002</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	742404

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMPRISE BELL ELTON
JEZABELL		US000001912270
FR002294054938	<b>MM</b>	HORTENSIA
		FR003592049420

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>95</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>663</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1897</b>				<b>332</b>		<b>-6</b>	<b>-0,33</b>	<b>6</b>	<b>-0,10</b>
								<b>SB</b>	<b>3,66</b>
								poradie	1307.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 13</b>	Dcéry	<b>30</b>	77,6	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,19</b>
									poradie	465.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,15									
Mliečny charakter	-1,34									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-2,17									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	0,93									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	0,85									

priemer dcér

78,8	<b>Stavba</b>	<b>0,22</b>
------	---------------	-------------

75,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,57</b>
------	------------------------	--------------

79,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,30</b>
------	------------------	-------------

77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,16</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>28,0</b>
--	------------	-------------

poradie 398.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SCOTT</b>	<b>FR004240419108</b>	<b>01.01.2001</b>	<b>BES-009</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2002
		NL	86819

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FATAL
ALTAJRORIE (ALTA OR805)		FR002290038601
NL000181186289	<b>MM</b>	ORANGE
		US000015809947

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>103</b>	Dcéry	<b>1821</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>256</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>36565</b>				<b>102</b>	<b>3</b>	<b>-0,03</b>	<b>1</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,03</b>
								poradie	485.
								poradie	674.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>48 / 18</b>	Dcéry	<b>354</b>	78,9	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,19</b>
									poradie	466.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	0,38									
Sklon zadku	-2,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,53									
Uhol paznechtu	0,88									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	0,66									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	0,84									
Telesná kondícia	0,00									

priemer dcér

82,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,45</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,21</b>
79,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,75</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
	<b>SHI</b>	<b>15,4</b>
	poradie	463.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VALHALLA MARKED DESIGN-ET</b>	<b>US000002011399</b>	<b>13.04.1986</b>	<b>WLK-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.08.1986
		USA	IG 85877E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	<b>MO</b>	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STRAIGHT-PINE ELEVATION PETE US000001635843
ANDYACRES EL PETE DAPHNE US000010162309	<b>MM</b>	ANDYACRES GAY IDEAL DIMPLE US000008856135

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>74</b>	Dcéry	<b>554</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1623</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12761</b>				<b>-480</b>		<b>-3</b>	<b>0,29</b>	<b>-14</b>	<b>0,03</b>
								<b>SB</b>	<b>2,63</b>
								poradie	180.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 12</b>	Dcéry	<b>28</b>	75,8	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,19</b>
									poradie	467.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	2,12									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	1,22									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	0,04									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,77									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	0,84									
Telesná kondícia	1,27									

priemer dcér	<b>76,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,03</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
	<b>73,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,11</b>
	<b>75,9</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,29</b>
	<b>76,9</b>	<b>SHI</b>	<b>-42,3</b>
		poradie	733.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE JUROR MATIS</b>	<b>SK000000017853</b>	<b>03.05.1997</b>	<b>JUX-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	<b>MO</b>	KED MARK JUSTINE US000012750091	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
SK000046803823	<b>MM</b>	GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	451	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-654	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8243</b>				22	-10	-0,21	-6	-0,15	<b>SB</b>	2,78
									poradie	707.
									poradie	335.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 11	Dcéry	32	77,5	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	0,19
									poradie	468.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-1,39									
Šírka hrudníka	1,49									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,01									
Postavenie predných ceckov	1,03									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	-0,75									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	-0,93									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	0,43									
Chôdza	-0,87									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér	80,6	<b>Stavba</b>	0,92
	74,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,86
	78,9	<b>Končatiny</b>	0,13
	77,0	<b>Vemeno</b>	-0,22
		<b>SHI</b>	-12,6
		poradie	605.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOENIG-ET</b>	<b>DE000577023256</b>	<b>15.02.1996</b>	<b>KOR-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1996
		DEU	964855

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ORKAN
KOERIER 104		DE001004565147
NL000461733916	<b>MO</b>	TRIX 149
		NL000457698339
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SABBIONA PETISSO
ARIZONA		IT001305031272
DE000576213905	<b>MM</b>	ADRIA 119
		DE000505161282

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>160</b>	Dcéry	<b>2302</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-593</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>47209</b>				<b>-270</b>		<b>7</b>	<b>0,30</b>	<b>-6</b>	<b>0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1025.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 15</b>	Dcéry	<b>174</b>	76,6	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,19</b>
									poradie	469.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,09									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	2,10									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	1,85									
Uhol paznechtu	-1,61									
Upnutie predných štvrtiek	-1,42									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	0,34									
Zadná výška vemena	-0,95									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	-1,00									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-1,76									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	<b>80,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,63</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,63</b>
	<b>77,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,18</b>
	<b>74,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,34</b>
		<b>SHI</b>	<b>-10,8</b>
		poradie	595.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PAT S GOLDMINE</b>	<b>NL000385965426</b>	<b>27.02.2004</b>	<b>MEG-008</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.2004
		NL	117002

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054
BRAEDALE GOODLUCK CA000006790237	<b>MO</b>	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458
GALAXY HEIDI NL000217617978	<b>MM</b>	SUNSHINE-D-P OSCAR PATSY-ET US000015477842

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	57	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	222
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1136</b>				-111	10	0,24	2	0,11	<b>SB</b>
									2,28
									poradie
									495.
									<b>SB</b>
									21.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 12	Dcéry	25	79,2	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	0,18
									poradie	470.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,94									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	-1,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	-1,08									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	-0,30									
Šírka zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	-1,10									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	-0,49
78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,05
79,3	<b>Končatiny</b>	-0,63
78,4	<b>Vemeno</b>	1,03
	<b>SHI</b>	14,1
	poradie	470.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZAEMSLACH JUNO</b>	<b>NL000394346135</b>	<b>16.03.2005</b>	<b>MED-013</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.06.2005
		NL	128382

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
SJOUKJE 18 NL000287540877	<b>MM</b>	SJOUKJE 14 NL000224638373

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	251	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1396
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5361</b>				<b>47</b>	<b>22</b>	<b>0,35</b>	<b>11</b>	<b>0,20</b>	
								<b>SB</b>	2,83
								poradie	390.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 9	Dcéry	29	79,2	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	0,18
									poradie	472.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	1,59									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,84									
Uhol paznechtu	1,01									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	-1,13									
Šírka vemena	-0,90									
Závesný väz	-0,98									
Hĺbka vemena	0,15									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,90									
Chôdza	1,63									
Telesná kondícia	1,52									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	<b>0,95</b>
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,34</b>
	79,6	<b>Končatiny</b>	<b>1,40</b>
	76,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,07</b>
		<b>SHI</b>	<b>50,1</b>
		poradie	315.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LATUCH ELEGANT TORO-ET</b>	<b>US000062711203</b>	<b>26.08.2006</b>	<b>BW-054</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2007
		US	MO7028562

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
HONEYCREST ELEGANT-ET US000130629351	<b>MO</b>	HONEYCREST PATRON TANYA-ET US000018001494
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST BOONE-ET US000002296354
LATUCH BOONE TERESA US000131616082	<b>MM</b>	LATUCH DEMAND TRUDY US000127766140

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	239	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2232
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5333</b>				<b>523</b>	<b>28</b>	<b>0,11</b>	<b>12</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,35
								poradie	116.
								poradie	39.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 7	Dcéry	89	81,1	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	0,18
									poradie	473.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,66									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,76									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	1,16									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	-0,02									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	1,63									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér	84,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,58</b>
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,86</b>
	82,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,23</b>
	79,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,94</b>
		<b>SHI</b>	<b>75,7</b>
		poradie	211.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY DEPUTY-ET</b>	<b>US000062188557</b>	<b>09.04.2005</b>	<b>LUS-014</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.03.2006
		CA	DC158133

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1
		DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET
REGAN-ENGLAND DELLA 3134-ET		CA000006026421
US000061029762	<b>MM</b>	REGANCREST-BDE DREAMS
		US000125492162

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	527	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1907
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	151.
<b>11057</b>				<b>608</b>	<b>3</b>	<b>-0,33</b>	<b>15</b>	<b>SB</b>	<b>2,13</b>
								poradie	5.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 4	Dcéry	37	80,8	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	0,18
								poradie	474.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,53									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	0,25									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	-1,94									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	1,33									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	83,8	<b>Stavba</b>	<b>0,25</b>
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,42</b>
	82,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,18</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,17</b>
		<b>SHI</b>	<b>65,8</b>
		poradie	251.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRUMBY-ET</b>	<b>DE000579794200</b>	<b>20.05.2003</b>	<b>JAT-006</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.12.2003
		DEU	03/46418

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
MARPAR JABOT BETTY BRUCE-ET US000002291017	<b>MO</b>	FUSTEAD PRELUDE BETTY-ET US000015152400
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HOL-STIENS BE DENNIS NL000792920438
HHG BERRY DE000578454129	<b>MM</b>	BERENICE DE000576498179

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	28	Dcéry	65	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	-204
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1259				29	-3	-0,09	-2	-0,07	
								<b>SB</b>	3,34
								poradie	1086.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 8	Dcéry	19	78,8	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	0,18
									poradie	475.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,16									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	-1,04									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	-1,14									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	0,56									

priemer dcér	82,6	<b>Stavba</b>	0,95
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,20
	77,5	<b>Končatiny</b>	-0,69
	77,3	<b>Vemeno</b>	-0,14
		<b>SHI</b>	0,8
		poradie	545.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALTERVALE COMMERCE-ET</b>	<b>CA000008264964</b>	<b>30.05.2001</b>	<b>ELN-021</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.09.2001
		CA	DC53398

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
RICECREST EMERSON-ET US000002271271	<b>MO</b>	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEADER-ET CA000005319769
ALTERVALE LEADER HAPPY CA000006733736	<b>MM</b>	ALTERVALE BROKER HAPPY CA000005985409

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>766</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>150</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14981</b>				<b>-52</b>	<b>11</b>	<b>0,22</b>	<b>-1</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,10</b>
								poradie	514.
								poradie	766.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 9</b>	Dcéry	<b>142</b>	79,6	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,18</b>
									poradie	476.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	0,44									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	-0,15									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	-2,78									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér

83,4 **Stavba** **0,44**80,9 **Mliečna pevnosť** **0,74**78,9 **Končatiny** **-1,69**77,5 **Vemeno** **0,52****SHI** **11,6**

poradie 481.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GILLETTE SGO MYSFACE-ET</b>	<b>CA000011491853</b>	<b>01.10.2012</b>	<b>MGL-009</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.2013
		CA	DC322835

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816 LU-052	<b>MO</b>	MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
SANDY-VALLEY PLANET MELODY US000066454860	<b>MM</b>	HENDEL BOLTON MUSIC 2602-ET US000063782573

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>442</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3739</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7357</b>				<b>883</b>		<b>38</b>	<b>0,05</b>	<b>23</b>	<b>-0,09</b>
								poradie	31.
								<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	450.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>39 / 7</b>	Dcéry	<b>239</b>	81,2	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,17</b>
									poradie	477.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	1,12									
Šírka hrudníka	-1,22									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	1,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,84									
Uhol paznechtu	-0,91									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	2,14									
Dĺžka ceckov	-1,79									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	-0,81									
Hĺbka vemena	0,51									
Šírka zadku	-1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	1,18									
Chôdza	0,32									
Telesná kondícia	-0,95									

priemer dcér	84,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,75</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,23</b>
	82,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,73</b>
	81,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,11</b>
	78,7	<b>SHI</b>	<b>121,8</b>
		poradie	82.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SUMMERSHADE INQUIRER</b>	<b>CA000006483076</b>	<b>20.12.1995</b>	<b>JUX-002</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.07.2000
		CAN	M6483076

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	<b>MO</b>	KED MARK JUSTINE US000012750091	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	<b>MM</b>	SUMMERSHADE IRENA STAR-ET CA000005156551	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	51	Dcéry	659	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-413
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13062				-17	-4	-0,07	-4	-0,08	<b>SB</b>
									3,17
									poradie
									860.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	36 / 17	Dcéry	231	78,4	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	0,17
									poradie	478.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,92									
Mliečny charakter	1,36									
Šírka hrudníka	-3,16									
Hĺbka tela	-1,99									
Sklon zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	1,70									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,35									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	-3,22									

priemer dcér	80,8	<b>Stavba</b>	-0,22
	78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,26
	78,2	<b>Končatiny</b>	-0,76
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,83
		<b>SHI</b>	-5,9
		poradie	573.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAYERLANE VISTA-ET</b>	<b>US000002159770</b>	<b>01.01.1991</b>	<b>LAD-006</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.02.1992
		CAN	268154

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
MAYERLANE VELMAS VELVET-ET US000013666170	<b>MM</b>	MIL-R-MOR VALIANT VELMA US000012154364

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>90</b>	Dcéry	<b>1275</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1318</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23950</b>				<b>330</b>	<b>14</b>	<b>0,01</b>	<b>7</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,05</b>
								poradie	266.
								poradie	705.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>24 / 13</b>	Dcéry	<b>119</b>	76,7	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,17</b>
									poradie	479.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,62									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	1,58									
Sklon zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-2,05									
Postavenie predných ceckov	-2,32									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	1,47									
Hĺbka vemena	-0,69									
Šírka zadku	2,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér

78,6 **Stavba** **-0,05**

76,2 **Mliečna pevnosť** **1,94**

77,4 **Končatiny** **0,46**

75,6 **Vemeno** **-0,65**

**SHI** **47,1**

poradie 322.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ONORA</b>	<b>FR005925358190</b>	<b>28.04.1998</b>	<b>RUH-003</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HIGHLIGHT MR MARK CINDER-ET US000002014517	
ERNLO CINDERELLA US000015190188	<b>MM</b>	BIRCHMONT DOE AEROSTAR-ET US000014548121	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>113</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1626</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2268</b>				<b>528</b>		<b>16</b>	<b>-0,07</b>	<b>7</b>	<b>-0,19</b>
								<b>SB</b>	<b>2,87</b>
								poradie	443.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 14</b>	Dcéry	<b>33</b>	77,7	Rel.	<b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,17</b>
									poradie	480.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,78									
Uhol paznechtu	-1,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	-1,21									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,95									
Postavenie zadných ceckov	-0,28									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér	81,5	<b>Stavba</b>	<b>0,91</b>
	77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,95</b>
	77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,47</b>
	76,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,18</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,5</b>
		poradie	276.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAXIMO RED-ET</b>	<b>DE000349946452</b>	<b>28.02.2005</b>	<b>BW-047</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2005
		DE	05/34007

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	<b>MO</b>	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007
FWS ESMERALDA DE000347430679	<b>MM</b>	ELLENA CLE-ET DE000577049496

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	116	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	2897	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1852				623	23	-0,02	22	0,04	<b>SB</b>	2,46
									poradie	60.
									poradie	74.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 2	Dcéry	36	81,2	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,16
									poradie	481.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	-1,33									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-2,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	0,21									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	1,16									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	-1,90									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér	84,6	<b>Stavba</b>	0,61
	80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,06
	83,3	<b>Končatiny</b>	0,37
	78,6	<b>Vemeno</b>	0,35
		<b>SHI</b>	95,5
		poradie	145.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SWIFTER BAS</b>	<b>NL000835899389</b>	<b>25.01.1994</b>	<b>MAS-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.09.1994
		NLD	019406168010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
CL-M ROYAL BARB US000013339105	<b>MM</b>	CLOVER-MATT-WEST BRIDGET-ET US000011831011

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>56</b>	Dcéry	<b>210</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1451</b>
Počet kontrol	<b>3818</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	923.
			<b>-393</b>	<b>-13</b>	<b>0,03</b>	<b>-9</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>	<b>3,48</b>
								poradie	1225.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 8</b>	Dcéry	<b>10</b>	77,4	Rel.	<b>52 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,16</b>
								poradie	482.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,13									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,89									
Uhol paznechtu	1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	0,25									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	<b>78,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,40</b>
	<b>74,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,28</b>
	<b>79,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,08</b>
	<b>77,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,08</b>
		<b>SHI</b>	<b>-38,0</b>
		poradie	722.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GLAMOUR CARLO-ET</b>	<b>GB915250411682</b>	<b>15.01.2013</b>	<b>MGL-001</b>
Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2013
		UK	B212623

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816 LU-052	<b>MO</b>	MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
LARCREST CARLIN-ET US000070119345	<b>MM</b>	LARCREST COMET-ETS US000053766363

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>111</b>	Dcéry <b>3557</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2181</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>63016</b>		<b>190</b>	<b>44</b>	<b>0,62</b>	<b>11</b>	<b>0,10</b>
					<b>SB</b>	<b>2,75</b>
					poradie	124.
						poradie
						301.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>243 / 48</b>	Dcéry <b>1262</b>	81,5	Rel. <b>99 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,16</b>
						poradie	483.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	1,62									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	-0,77									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	0,79									
Závesný väz	-1,25									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	0,93									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér

84,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,99</b>
81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,26</b>
83,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,40</b>
79,5	<b>Vemeno</b>	<b>1,12</b>
	<b>SHI</b>	<b>73,5</b>
	poradie	216.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAGGIO-ET</b>	<b>DE00000912915</b>	<b>01.01.1996</b>	<b>BS-043</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.02.1996
		DEU	96/2249

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET
RENOWN FACTOR-ET		US000001929410
US000002129913		CHR-002
BS-009	<b>MO</b>	RENOWN ENHANCER TINSEL RED-ET
		US000013281785
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D THOR-RED
KANADA 63		US000000012040
DE000722919921	<b>MM</b>	KANONE 143
		DE000755398180

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	73	Dcéry	859	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1543
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18020</b>				<b>-561</b>	<b>-2</b>	<b>0,37</b>	<b>-11</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 944.
									<b>3,05</b>
									poradie 697.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	92	78,4	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	0,16
									poradie 484.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,81									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	2,08									
Hĺbka tela	2,83									
Sklon zadku	-2,00									
Postoj zadných konč.zboku	1,11									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	-1,61									
Dĺžka ceckov	0,40									
Zadná výška vemena	-0,94									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	-0,67									
Hĺbka vemena	-1,59									
Šírka zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	-2,07									
Chôdza	0,66									
Telesná kondícia	0,45									

priemer dcér

82,5	<b>Stavba</b>	<b>1,42</b>
79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,04</b>
79,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,69</b>
75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,60</b>
	<b>SHI</b>	<b>-40,9</b>
	poradie	730.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MELINDO</b>	<b>NL000295615107</b>	<b>01.11.2002</b>	<b>MGN-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		NLD	91106

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ELLBANK AIRLINER-ET US000002122404
SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET US000017044645	<b>MO</b>	BELLA-J THOR MAGGIE-ET US000014973956
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FRANKENHOF LUCKY LEO NL000777133097
BELINDA NL000241817470	<b>MM</b>	BELINDA NL000164214671

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>82</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1732</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	990.
<b>1800</b>				<b>-367</b>	<b>-19</b>	<b>-0,10</b>	<b>-11</b>	<b>SB</b>	<b>2,71</b>
								poradie	254.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>21</b>	79,1	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,16</b>
								poradie	485.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	-0,52									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	0,78									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,20									
Dĺžka ceckov	-1,10									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	-1,41									

priemer dcér

81,2	<b>Stavba</b>	<b>0,58</b>
79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,09</b>
78,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,12</b>
78,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,00</b>
	<b>SHI</b>	<b>-46,7</b>
	poradie	751.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAINSTREAM MANIFOLD</b>	<b>US000135747713</b>	<b>26.09.2004</b>	<b>MED-025</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2005
		CA	DC147970

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
MAINSTREAM MARSH AEROINE US000131601848	<b>MM</b>	MAINSTREAM EMORY HERSHEY US000128074257

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>2005</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>3389</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>40984</b>				<b>760</b>		<b>27</b>	<b>-0,04</b>	<b>25</b>	<b>0,01</b>
								poradie	43.
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	624.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>83 / 15</b>	Dcéry	<b>360</b>	81,1	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,16</b>
									poradie	486.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	0,06									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	0,09									
Závesný väz	-1,00									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,77									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	-2,27									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér	84,3	<b>Stavba</b>	<b>0,02</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,81</b>
	82,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,74</b>
	81,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,62</b>
	78,7	<b>SHI</b>	<b>110,4</b>
		poradie	108.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KILDARE MENHAT-ET</b>	<b>CA000010810346</b>	<b>06.11.2001</b>	<b>MTA-003</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.2006
		US	NC7149

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	<b>MO</b>	IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR LEE-ET CA000005757117
KILDARE PICOLEE-ET CA000010501032	<b>MM</b>	KILDARE MASON PICOLIN-ET CA000006781434

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	207	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1535
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3824</b>				<b>215</b>	<b>20</b>	<b>0,18</b>	<b>11</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,67</b>
								poradie	1312.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 5	Dcéry	72	78,4	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	0,15
									poradie	487.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	1,25									
Šírka hrudníka	-0,80									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	1,91									
Postoj zadných konč.zbokú	1,13									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,14									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	0,77									
Závesný väz	0,47									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,95									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-0,40									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,26</b>
------	---------------	--------------

80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,07</b>
------	------------------------	-------------

76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,71</b>
------	------------------	--------------

77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,42</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>53,2</b>
--	------------	-------------

poradie 300.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CARIE</b>	<b>DE000116525529</b>	<b>26.12.2008</b>	<b>CAL-011</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.02.2009
		DE	09/33126

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET
CARMANO		US000002252648
DE000578889436	<b>MO</b>	LOREEN 56
CAL-010		DE000576477026
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET
GOLDMARIE 161		CA000006820564
DE000114949659	<b>MM</b>	ANITA 198
		DE000112123525

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	44	Rel.	83 %	<b>SPI</b>	551
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
820				233	-6	-0,27	6	-0,03	
								<b>SB</b>	2,66
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	10	80,8	Rel.	49 %	<b>TYP</b>	0,15
									poradie	488.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	-1,18									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,03									
Uhol paznechtu	0,48									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	1,07									
Zadná výška vemena	0,50									
Šírka vemena	-0,86									
Závesný väz	-1,39									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,91									
Postavenie zadných ceckov	-0,91									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér

86,1	<b>Stavba</b>	<b>0,08</b>
------	---------------	-------------

80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,09</b>
------	------------------------	-------------

82,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,52</b>
------	------------------	-------------

77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,08</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>23,0</b>
--	------------	-------------

poradie 421.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ANDERSTUP PLANET FAME</b>	<b>DK003372304505</b>	<b>10.09.2009</b>	<b>BS-055</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2010
		DK	149993

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	<b>MO</b>	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
ANDERSTRUP OMAN GISA DK003372302587	<b>MM</b>	GENUA-ET DE001502032378

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>94</b>	Dcéry	<b>2253</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1113</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>47035</b>				<b>410</b>		<b>-3</b>	<b>-0,32</b>	<b>10</b>	<b>-0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>3,11</b>
								poradie	311.
								poradie	777.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>77 / 27</b>	Dcéry	<b>389</b>	80,9	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,15</b>
									poradie	489.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	0,66									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-1,11									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,60									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,27									
Postavenie predných ceckov	1,71									
Dĺžka ceckov	-2,43									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	1,33									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,56</b>
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,44</b>
	82,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,45</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,78</b>
		<b>SHI</b>	<b>40,2</b>
		poradie	346.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRAEDALE ADVANTAGE-ET</b>	<b>CA000005853023</b>	<b>03.06.1993</b>	<b>ATE-005</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.08.1993
		CAN	308909

## Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405 STB-015	<b>MO</b>	DUREGAL RIVALITY VALIANT-ET CA000003637287
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
SUNNYLODGE CHIEF VICK-ET CA000004466411	<b>MM</b>	SUNNYLODGE ELEVATION JAN CA000003775829

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>19</b>	Dcéry	<b>230</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1423</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4787</b>				<b>0</b>	<b>-21</b>	<b>-0,39</b>	<b>-13</b>	<b>-0,28</b>	<b>SB</b>
									poradie
									916.
									<b>SB</b>
									2,72
									poradie
									262.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 5</b>	Dcéry	<b>60</b>	78,7	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,15</b>
									poradie	490.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	0,42									
Zadná výška vemena	-0,34									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,56									
Hĺbka vemena	0,49									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	1,61									
Chôdza	-1,56									
Telesná kondícia	0,31									

priemer dcér

81,8 **Stavba** **0,39**78,1 **Mliečna pevnosť** **0,23**78,0 **Končatiny** **-0,97**77,6 **Vemeno** **0,29****SHI** **-37,7**

poradie 721.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUN PERO REJTO BELLWOOD-ET</b>	<b>HU003023005865</b>	<b>22.01.1997</b>	<b>BW-018</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.1997
		HUN	14804

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HIGHLIGHT CONVERSE-ET US000002065871
WINDREST CONVERSE MAXI-ET US000015298875	<b>MM</b>	EASTVIEW IMAGE MATTIE G-ET US000013991469

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>1107</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1635</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23971</b>				<b>355</b>	<b>14</b>	<b>-0,00</b>	<b>12</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,04</b>
								poradie	198.
								poradie	689.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 4</b>	Dcéry	<b>75</b>	<b>78,7</b>	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,15</b>
									poradie	491.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,76									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	0,70									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	-1,40									
Šírka zadku	2,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér	81,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,25</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,35</b>
	79,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,08</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>0,10</b>
	77,1	<b>SHI</b>	<b>56,1</b>
		poradie	279.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TROMPETE</b>	<b>DE00000563403</b>	<b>28.06.1998</b>	<b>TOD-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.08.1999
		DEU	99/1026

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE	
HOLIM STANS TORNEDO-ET		US000001964484	BEL-001
NL000785532529	<b>MO</b>	HOLIM HEIDI ET	
		NL000706052396	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR HORTON-ET	
TAIFUN 96		US000002007299	VAO-003
DE000108443020	<b>MM</b>	RIVER 11	
		DE000107994753	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	100	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1652				12	3	0,03	-1	-0,04	<b>SB</b>
									3,33
									poradie
									545.
									poradie
									1076.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 14	Dcéry	31	77,3	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	0,14
									poradie	492.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	3,20									
Hĺbka tela	3,12									
Sklon zadku	-3,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,52									
Uhol paznechtu	-0,91									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-1,28									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	-1,63									
Šírka zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	1,00									

priemer dcér	80,2	<b>Stavba</b>	0,65
	77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,91
	77,4	<b>Končatiny</b>	-0,16
	75,5	<b>Vemeno</b>	-0,81
		<b>SHI</b>	5,8
		poradie	518.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VLARA LEADERSHIP ZVARTAL</b>	<b>SK000061255861</b>	<b>19.12.1995</b>	<b>LEP-002</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION
HALDREY LEADERSHIP		CA000000363162
CA000000397763	<b>MO</b>	HALDREY SHEIK NANCY
		CA000003514340
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA ROYAL HAMER
ZWARTJE 407		NL000315257043
SK000030106811	<b>MM</b>	ZWARTJE 403
		NL000159208900

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>58</b>	Rel.	<b>89 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2030</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1209</b>				<b>-477</b>		<b>-8</b>	<b>0,19</b>	<b>-18</b>	<b>-0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1067.
								poradie	1033.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 5</b>	Dcéry	<b>10</b>	77,7	Rel.	<b>46 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,14</b>
									poradie	493.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,25									
Mliečny charakter	1,12									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,95									
Uhol paznechtu	1,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	-1,15									
Zadná výška vemena	0,27									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	0,07									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér

78,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,53</b>
77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,00</b>
78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,47</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,24</b>
	<b>SHI</b>	<b>-56,6</b>
	poradie	782.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COL YUPPI-ET</b>	<b>DE000538910879</b>	<b>01.05.2015</b>	<b>MGL-012</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2015
		DE	15/G8592

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816	LU-052
WOODCREST MOGUL YODER-ET US000072254526	<b>MO</b>	WOODCREST PLANET YAKARA-ET US003008363689	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	
SEAGULL-BAY MISS AMERICA-ET US000070640281	<b>MM</b>	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	197	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	2346	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2148				541	14	-0,13	19	0,03	<b>SB</b>	2,57
									poradie	104.
									poradie	129.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 3	Dcéry	46	82,4	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	0,14
									poradie	494.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	0,90									
Šírka hrudníka	-0,93									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	-0,63									
Upnutie predných štvrtiek	-1,18									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	0,75									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	0,26									
Šírka zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,23									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	1,65									
Telesná kondícia	-1,25									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	-0,12
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,31
	83,4	<b>Končatiny</b>	0,09
	80,8	<b>Vemeno</b>	0,48
		<b>SHI</b>	77,7
		poradie	203.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINNY-ET</b>	<b>NL000223717626</b>	<b>09.01.1999</b>	<b>WIT-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1999
		NLD	41708

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	<b>MO</b>	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721	
JETL MABOT FR008594024403	<b>MM</b>	JELTE MASC FR005392024414	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	201	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	234
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4162</b>				<b>63</b>	<b>-1</b>	<b>-0,08</b>	<b>3</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,33</b>
								poradie	1081.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 4	Dcéry	34	79,1	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	0,14
									poradie	495.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	0,31									
Šírka hrudníka	-1,12									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,75									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-1,24									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	1,21									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,65</b>
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,48</b>
	79,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,58</b>
	77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,37</b>
		<b>SHI</b>	<b>12,7</b>
		poradie	477.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JAMINGO-ET</b>	<b>DE000113393063</b>	<b>28.01.2002</b>	<b>JRM-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2002
		DEU	02/3052

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED NL000283076619
JEROM NL000163374068	<b>MO</b>	MADEMEKE NL000819471596
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
ANNA 186 DE000112123620	<b>MM</b>	SONDE 186 DE000109920108

NIK-001

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>114</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>237</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	491.
<b>2514</b>				<b>-65</b>	<b>14</b>	<b>0,29</b>	<b>-1</b>	<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	644.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>12</b>	79,0	Rel.	<b>53 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,14</b>
								poradie	496.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	-0,00									
Hĺbka tela	1,35									
Sklon zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,99									
Uhol paznechtu	1,05									
Upnutie predných štvrtiek	-0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	0,55									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	1,49									

priemer dcér

82,0	<b>Stavba</b>	<b>0,05</b>
78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,04</b>
79,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,22</b>
77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,19</b>
	<b>SHI</b>	<b>12,7</b>
	poradie	478.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MR OCD ROBUST DONATELLO-ET</b>	<b>US003006989495</b>	<b>03.02.2011</b>	<b>EMY-033</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.12.2011
		US	M11083554

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
OCD PLANET DANICA-ET US003004202172	<b>MM</b>	MISS ELEGANT DELIGHT-ET US000063238366

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	142	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	3952
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
872				831	34	0,02	29	0,05	<b>SB</b>
									2,90

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 5	Dcéry	95	81,6	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	0,14
									poradie	497.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,50									
Šírka hrudníka	-1,63									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zbokú	0,14									
Uhol paznechtu	-1,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	1,50									
Dĺžka ceckov	-1,30									
Zadná výška vemena	0,92									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	-1,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	1,59									
Telesná kondícia	-1,83									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	-0,03
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,75
	82,3	<b>Končatiny</b>	-0,60
	79,4	<b>Vemeno</b>	0,95
		<b>SHI</b>	126,8
		poradie	73.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PENANG-ET</b>	<b>DE001021314240</b>	<b>18.07.1993</b>	<b>PEL-014</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.1999
		DEU	99/9253

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162
MIRA DE001020686442	<b>MM</b>	MIRNA DE001020162872

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>339</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>519</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7471</b>				<b>-67</b>	<b>20</b>	<b>0,40</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,35</b>
								poradie	1099.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>53</b>	<b>77,9</b>	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,14</b>
									poradie	498.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,42									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	1,31									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-1,76									
Postavenie predných ceckov	-1,24									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	-1,24									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	0,08									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	0,73									
Telesná kondícia	1,66									

priemer dcér	<b>81,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,61</b>
	<b>76,6</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,60</b>
	<b>79,9</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,40</b>
	<b>75,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,38</b>
		<b>SHI</b>	<b>21,4</b>
		poradie	433.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOEPON 8821 PURISTA-ET</b>	<b>NL000922688216</b>	<b>07.08.2015</b>	<b>MGL-017</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		DE	15/H5334

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
STE ODILE PURE-ET		US003006972816 LU-052
CA000108013902	<b>MO</b>	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE
		CA000106505969
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
KOEPON SPRS CLASSY 131-ET		US000069981349 EMY-028
NL000767080923	<b>MM</b>	KOEPON MILLN CLASSY 54-ET
		NL000539270822

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	474	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	432
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4435				-304	30	0,76	1	0,22	<b>SB</b>
									3,28
									poradie
									451.
									poradie
									1014.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 6	Dcéry	148	81,3	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	0,13
									poradie	499.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	0,43									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	-0,57									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,81									
Upnutie predných štvrtiek	2,29									
Postavenie predných ceckov	1,38									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	-1,09									
Závesný väz	1,00									
Hĺbka vemena	1,93									
Šírka zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	1,13									
Chôdza	1,81									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	-0,51
------	---------------	-------

81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,04
------	------------------------	-------

83,5	<b>Končatiny</b>	0,39
------	------------------	------

78,6	<b>Vemeno</b>	0,54
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	18,3
--	------------	------

poradie 451.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE HUNTER DAREK-ET</b>	<b>SK000062628843</b>	<b>16.03.1997</b>	<b>HUN-002</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/30

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472	PTC-001
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527 PTC-010	<b>MO</b>	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
ROTHROCK AERO DARICE-ET US000014606123	<b>MM</b>	HILLTOP-HANOVER-B MARK DARIA US000012908540	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	47	Dcéry	87	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-18	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1651				29	1	-0,02	-1	-0,05	<b>SB</b>	3,28
									poradie	548.
									poradie	1016.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 8	Dcéry	11	76,8	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	0,12
									poradie	500.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,11									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	-1,51									
Šírka vemena	-1,20									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	-2,28									
Postoj zadných konč.zozadu	2,62									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér	80,5	<b>Stavba</b>	0,80
	74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,12
	77,4	<b>Končatiny</b>	0,86
	75,7	<b>Vemeno</b>	-0,57
		<b>SHI</b>	4,2
		poradie	528.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RELAX</b>	<b>DE00000397576</b>	<b>28.02.1995</b>	<b>RUT-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.1995
		DEU	95/7633

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409
RUSTO-ET DE001021275360	<b>MO</b>	LARA DE001021012732
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
LOGA DE001021139776	<b>MM</b>	LORE DE001015005762

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>115</b>	Dcéry	<b>844</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1906</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18105</b>				<b>-533</b>		<b>-4</b>	<b>0,30</b>	<b>-16</b>	<b>0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>2,85</b>
								poradie	413.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 9</b>	Dcéry	<b>64</b>	76,2	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,12</b>
									poradie	501.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,33									
Mliečny charakter	1,23									
Šírka hrudníka	-1,45									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-2,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	1,28									
Dĺžka ceckov	-1,23									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	-1,41									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	1,10									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	2,01									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	-1,03									

priemer dcér	76,6	<b>Stavba</b>	<b>-1,65</b>
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,10</b>
	76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,54</b>
	75,6	<b>Vemeno</b>	<b>1,34</b>
		<b>SHI</b>	<b>-53,9</b>
		poradie	772.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OH DG MAXIMUS-ET</b>	<b>NL000747281102</b>	<b>07.05.2015</b>	<b>MGL-022</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2015
		DE	15H3846

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
STE ODILE PURE-ET		US003006972816	LU-052
CA000108013902	<b>MO</b>	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE	
		CA000106505969	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
DG MY LOVE-ET		US000069981349	EMY-028
NL000548077458	<b>MM</b>	PG MYLADY-ET	
		DE001404050596	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	230	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	5733
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1083</b>				<b>1319</b>	<b>54</b>	<b>0,03</b>	<b>38</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,08</b>
								poradie	748.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 8	Dcéry	28	81,3	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	0,11
									poradie	502.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,62									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-1,39									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zboku	-0,53									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	1,64									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	-0,74									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	-0,54									
Závesný väz	0,71									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	-1,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,94									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	1,78									
Telesná kondícia	-1,36									

priemer dcér	85,7	<b>Stavba</b>	<b>0,12</b>
	79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,79</b>
	82,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,26</b>
	79,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,68</b>
		<b>SHI</b>	<b>180,6</b>
		poradie	20.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHEOPS</b>	<b>FR001736999000</b>	<b>30.01.2007</b>	<b>BW-033</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2007
		FR	F/S 409663

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	<b>MO</b>	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEGUNDO FR002997001110
UGANDA FR001723968089	<b>MM</b>	7848 SIREN FR001723967848

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>226</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>526</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4426</b>				<b>12</b>	<b>17</b>	<b>0,28</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,90</b>
								poradie	428.
								poradie	487.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>37 / 18</b>	Dcéry	<b>75</b>	80,1	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,11</b>
									poradie	503.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,19									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-1,09									
Sklon zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,00									
Chôdza	-1,37									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

84,7	<b>Stavba</b>	<b>1,14</b>
80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,39</b>
80,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,76</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,20</b>
	<b>SHI</b>	<b>20,7</b>
	poradie	435.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAMOS</b>	<b>IT098500179921</b>	<b>24.03.2002</b>	<b>FBE-008</b>

Krajina pôvodu	IT	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.2002
		DE	02/35166

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CASERINI LEADER TALENT RED
ROSSONERA		IT001313049327
IT001315024812	<b>MM</b>	FAVORITA
		IT001313014407

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>123</b>	Dcéry	<b>3255</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-611</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>68184</b>				<b>-153</b>		<b>-7</b>	<b>-0,03</b>	<b>-3</b>	<b>0,03</b>
								<b>SB</b>	<b>3,56</b>
								poradie	1262.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>56 / 11</b>	Dcéry	<b>528</b>	79,2	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,11</b>
									poradie	504.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,12									
Uhol paznechtu	-0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,41									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	-0,17									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	<b>0,24</b>
------	---------------	-------------

81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,64</b>
------	------------------------	-------------

80,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,23</b>
------	------------------	--------------

76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,26</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-14,2</b>
--	------------	--------------

poradie 611.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CANEUF-B</b>	<b>FR007931261349</b>	<b>13.03.2007</b>	<b>BES-015</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2008
		FR	F/S 392388

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN FR005694028588
ROTHENEUF FR005360661767	<b>MO</b>	MILENE FR005112757687
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LAUDAN-ET DE000578448776
35 ASANC B FR007931261097	<b>MM</b>	854SANSO B FR008600000854

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>259</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>105</b>
Počet kontrol	<b>5314</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-65</b>	Tuk	<b>0</b>	%	<b>0,04</b>
		Bielk	<b>3</b>	%	<b>0,10</b>	<b>SB</b>	<b>3,16</b>	poradie	523.
								poradie	849.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>41 / 17</b>	Dcéry	<b>131</b>	79,8	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,11</b>
									poradie	505.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,18									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér

83,4	<b>Stavba</b>	<b>0,11</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,44</b>
80,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,33</b>
76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,30</b>
	<b>SHI</b>	<b>7,7</b>
	poradie	498.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOPSPEED DELTA SENIOR</b>	<b>NL000333204252</b>	<b>02.09.2001</b>	<b>SNR-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2001
		NL	71207

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARTY RED-ET NL000959580420
TOPINDEX MARTINUS NL000141539210	<b>MO</b>	TOPINDEX 1970 NL000783524283
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
HOOKWOOD TOPSPEED SIENTJE NL000194119793	<b>MM</b>	HOOKWOOD SIENTJE 67 NL000783703813

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	381	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	599
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7545				-256	19	0,52	7	0,32	
								<b>SB</b>	2,92
								poradie	522.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 3	Dcéry	41	79,7	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	0,10
									poradie	506.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-0,94									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	0,71									
Sklon zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	1,10									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	2,58									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér	84,0	<b>Stavba</b>	0,31
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,44
	82,5	<b>Končatiny</b>	0,64
	75,7	<b>Vemeno</b>	-0,28
		<b>SHI</b>	22,6
		poradie	424.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MANAT-ET</b>	<b>DE002261530135</b>	<b>27.08.1995</b>	<b>MNL-004</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.1996
		DEU	13633539

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896
IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539	<b>MM</b>	I.SPLENDOR US000012974607

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>110</b>	Dcéry <b>1177</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>765</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>22564</b>		<b>133</b>	<b>10</b>	<b>0,07</b>	<b>5</b>	<b>0,01</b>
					<b>SB</b>	<b>3,63</b>
					poradie	1296.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>114 / 42</b>	Dcéry <b>535</b>	<b>78,5</b>	Rel. <b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,10</b>
						poradie	507.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-1,02									
Sklon zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	-1,97									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,90									
Závesný väz	-0,19									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	-1,63									

priemer dcér

80,7 **Stavba** -0,5579,1 **Mliečna pevnosť** 0,6079,0 **Končatiny** 1,1276,9 **Vemeno** -0,03**SHI** 27,6

poradie 402.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FRANCO GEN</b>	<b>FR007290016200</b>	<b>29.09.1990</b>	<b>BGN-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.07.1996
		FRA	GS451888

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
WARDIN BELL GENE US000001887096	<b>MO</b>	WARDIN KINGPIN GENIE-ET US000010082004
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
BAGUE FR004486040185	<b>MM</b>	CONANT-ACRES PENSTAR DAMSEL-ET US000010817244

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>58</b>	Rel.	<b>89 %</b>	<b>SPI</b>	<b>25</b>
Počet kontrol	<b>1202</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	537.
			<b>-56</b>	<b>0</b>	<b>0,03</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>	<b>SB</b>	<b>3,88</b>
								poradie	1350.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>10</b>	77,9	Rel.	<b>48 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,10</b>
								poradie	508.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	0,65									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	0,08									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,79									
Chôdza	-0,00									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	<b>0,48</b>
74,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,36</b>
80,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,22</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,07</b>
	<b>SHI</b>	<b>4,7</b>
	poradie	525.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SCHILLVIEW ADDISON-ET</b>	<b>US000066069816</b>	<b>02.10.2008</b>	<b>JUX-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.12.2009
		CA	DC245589

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076	JUX-002
BRAEDALE PAGEWIRE-ET CA000008641364 JUX-008	<b>MO</b>	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
SCHILLVIEW OMAN GLISTEN-ET US000052805706	<b>MM</b>	SCHILLVIEW MTOTO GIFT-ET US000128338287	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	258	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	708
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5517				79	6	0,03	7	0,09	<b>SB</b>
									poradie
									386.
									<b>SB</b>
									2,39
									poradie
									53.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 5	Dcéry	43	79,5	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	0,09
									poradie	509.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	0,66									
Šírka hrudníka	-1,31									
Hĺbka tela	-1,27									
Sklon zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	1,47									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	1,58									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	2,09									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	0,66									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	0,15
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,52
	80,8	<b>Končatiny</b>	-0,16
	77,1	<b>Vemeno</b>	0,32
		<b>SHI</b>	25,5
		poradie	412.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HUN PERO RONA DUSTER-ET</b>	<b>HU003023006471</b>	<b>06.04.1997</b>	<b>BS-045</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.1997
		HUN	14806

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
PEN-COL DUSTER-ET US000002147486	<b>MO</b>	BAYVILLE-HP SECRET DAWN US000013454607	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	<b>CLE-005</b>
JUNGE LUKE SATIN-ET US000015528407	<b>MM</b>	JUNGE SOUTHWIND SPOT US000014425529	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	44	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	799
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1023</b>				<b>211</b>	<b>-2</b>	<b>-0,18</b>	<b>9</b>	<b>0,04</b>	<b>SB</b>
									2,57

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	33	78,7	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	0,09
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,85									
Hĺbka tela	-1,90									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	1,56									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	1,32									
Hĺbka vemena	0,38									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	1,40									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	0,74									

priemer dcér	79,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,18</b>
	77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,99</b>
	80,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,95</b>
	77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,19</b>
		<b>SHI</b>	<b>28,3</b>
		poradie	394.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARIUS-ET</b>	<b>DE000345461825</b>	<b>05.02.2001</b>	<b>PEL-027</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DE	01/6674

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	<b>MO</b>	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL) US000001920807	
FIERE FR007290070703	<b>MM</b>	CINFORINE FR007287024672	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>767</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>125</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17195</b>				<b>41</b>	<b>-3</b>	<b>-0,08</b>	<b>2</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,40</b>
								poradie	520.
								poradie	55.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 8</b>	Dcéry	<b>69</b>	78,9	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,09</b>
									poradie	511.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,01									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-1,23									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	2,22									
Hĺbka vemena	-0,91									
Šírka zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,32									
Chôdza	1,49									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,92</b>
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,15</b>
	80,1	<b>Končatiny</b>	<b>1,14</b>
	76,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,19</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,4</b>
		poradie	501.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TALANT</b>	<b>FR006204807593</b>	<b>15.09.2002</b>	<b>MNA-010</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.02.2003
		FRA	146962

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
JESTHER-ET FR005994022699	<b>MO</b>	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET US000014189172	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
MAYERLANE CHERY WOOD-ET US000123143781	<b>MM</b>	THOR CINDY US000014644167	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>108</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-567</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2083</b>				<b>-49</b>	<b>-1</b>	<b>0,01</b>	<b>-7</b>	<b>-0,13</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,97</b>
								poradie	685.
								poradie	595.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 11</b>	Dcéry	<b>26</b>	<b>78,5</b>	Rel.	<b>66 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,08</b>
									poradie	512.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-1,27									
Zadná výška vemena	0,04									
Šírka vemena	1,17									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,02									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	0,25									

priemer dcér	<b>82,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,86</b>
	<b>78,1</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,36</b>
	<b>77,4</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,76</b>
	<b>77,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,47</b>
		<b>SHI</b>	<b>-14,1</b>
		poradie	610.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TESON ET</b>	<b>SK000046809853</b>	<b>17.03.1995</b>	<b>TES-003</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.1996
		SVK	0210/14

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	<b>MM</b>	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>55</b>	Dcéry	<b>191</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1137</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3798</b>				<b>-264</b>	<b>-11</b>	<b>-0,03</b>	<b>-7</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,15</b>
								poradie	835.
									838.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>21 / 13</b>	Dcéry	<b>32</b>	77,0	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,08</b>
									poradie	513.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,19									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	1,69									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	1,43									
Zadná výška vemena	-0,71									
Šírka vemena	-0,99									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	0,59									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér	<b>79,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,48</b>
	<b>74,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
	<b>78,4</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,59</b>
	<b>76,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,57</b>
		<b>SHI</b>	<b>-31,7</b>
		poradie	698.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT DESTINY-ET</b>	<b>GB000000631056</b>	<b>05.11.2005</b>	<b>PEL-055</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.02.2006
		NL	138394

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	<b>MO</b>	CONDON AERO SHARON CA000005373153
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
COGENT MARSHALL DIANA-ET GB000010300261	<b>MM</b>	RICECREST DECISION DIANA-ET US000129863852

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	793	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	2849
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15996				836	22	-0,17	17	-0,17	
								<b>SB</b>	3,03
								poradie	63.
									676.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	47 / 18	Dcéry	283	81,0	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	0,08
									poradie	514.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,15									
Mliečny charakter	1,75									
Šírka hrudníka	-1,76									
Hĺbka tela	-1,70									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,80									
Uhol paznechtu	-1,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,04									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	-1,13									
Zadná výška vemena	1,53									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	-1,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-1,52									

priemer dcér

83,8	<b>Stavba</b>	-0,83
80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,10
81,0	<b>Končatiny</b>	-0,95
79,8	<b>Vemeno</b>	1,29
	<b>SHI</b>	90,6
	poradie	161.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OUR-FAVORITE D BOY GEORGE</b>	<b>US000132950253</b>	<b>04.06.2002</b>	<b>BW-037</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.2002
		US	636328

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SILDAHL BW DUTCH BOY-ET		US000002103297	MEW-004
US000017058140	<b>MO</b>	BALLAND LASER DUTCHESS-TW	
BW-016		US000014911435	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WA-DEL CONVINCER-ET	
OUR-FAVORITE CONCEITED		US000002249055	ELN-002
US000129636968	<b>MM</b>	OUR-FAVORITE MORGAN-ET	
		US000017361721	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	158	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	4052	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3270				1138	18	-0,39	31	-0,09	<b>SB</b>	3,29
									poradie	23.
									poradie	1036.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 7	Dcéry	67	79,9	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	0,08
									poradie	515.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	1,00									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-1,53									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-1,65									

priemer dcér	82,9	<b>Stavba</b>	0,65
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,04
	81,8	<b>Končatiny</b>	0,48
	77,5	<b>Vemeno</b>	-0,54
		<b>SHI</b>	127,5
		poradie	71.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUBLINA-ET</b>	<b>DE000578590282</b>	<b>25.08.1999</b>	<b>LOG-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.10.1999
		DEU	99/12097

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	<b>MO</b>	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VIS DE000505350113	
BATAVIA DE000506050725	<b>MM</b>	BEA DE000505330925	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	87	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1670	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1630</b>				-494	-4	0,28	-14	0,04	<b>SB</b>	3,11
									poradie	976.
									poradie	775.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	77,3	Rel.	48 %	<b>TYP</b>	0,08
									poradie	516.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,74									
Mliečny charakter	-0,94									
Šírka hrudníka	2,71									
Hĺbka tela	2,03									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-1,18									
Uhol paznechtu	2,24									
Upnutie predných štvrtiek	-1,81									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	-2,02									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	2,10									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	1,72
	78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,02
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,95
	73,3	<b>Vemeno</b>	-1,69
		<b>SHI</b>	-48,2
		poradie	758.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OH-RIVER-SYC BYWAY-ET</b>	<b>US000071310557</b>	<b>07.12.2012</b>	<b>DIN-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2013
		US	DC328244

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONELEE TOYSTORY DOMAIN-ET US000137974489
SULLY HART MERIDIAN-ET US000069951907 DIN-001	<b>MO</b>	SULLY PLANET MANITOBA-ET US000139853931
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET CA000008956379 <b>GAD-023</b>
SANDY-VALLEY ATWD BARBIE-ET US000069250651	<b>MM</b>	REGANCREST BRYNNA-ET US000062496851

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>5</b>	Dcéry	<b>108</b>	Rel.	<b>89 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1754</b>
Počet kontrol	<b>1171</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>939</b>	Tuk	<b>-18</b>	%	<b>-0,83</b>
		Bielk	<b>15</b>	%	<b>-0,27</b>	<b>SB</b>	<b>2,50</b>	poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 4</b>	Dcéry	<b>80</b>	83,5	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,07</b>
									poradie	517.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,13									
Mliečny charakter	0,43									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	-1,55									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zboku	-0,22									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	2,19									
Postavenie predných ceckov	0,25									
Dĺžka ceckov	0,44									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	-1,86									
Závesný väz	1,39									
Hĺbka vemena	3,55									
Šírka zadku	-1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér	<b>87,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,56</b>
	<b>83,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,38</b>
	<b>84,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,48</b>
	<b>81,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,79</b>
		<b>SHI</b>	<b>56,5</b>
		poradie	274.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENIUS-ET</b>	<b>DE000767649726</b>	<b>16.06.1999</b>	<b>ALE-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.10.1999
		DEU	99/12373

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693 ARS-022	<b>MO</b>	OLIVEHOLME MARK BECKY CA000004630016	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ESQUIMAU FR002989026154	
GERANIU106 DE000760341795	<b>MM</b>	DIANE FR000088004884	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	41	Dcéry	92	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1115	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2011				-229	-18	-0,18	-5	0,04	<b>SB</b>	2,77
									poradie	829.
									poradie	316.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	10	77,1	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	0,06
									poradie	518.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,17									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,50									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zboku	-1,31									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	0,01									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér	75,9	<b>Stavba</b>	-0,68
	76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,25
	79,3	<b>Končatiny</b>	0,54
	76,9	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	-31,6
		poradie	695.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AGRIPA KENT GONG-ET</b>	<b>SK000080084859</b>	<b>14.04.1997</b>	<b>KNT-001</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.1998
		SVK	0230/26

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
CRESCENTMEAD CLEITUS KENT-ET		US000001879085	CLE-003
US000002093675	<b>MO</b>	JENNITON-R KIMBERLY-ET	
		US000011954220	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR	
PRAIRIE-BELLE GLAMOUR-ET		CA000000383622	STB-011
US000014773162	<b>MM</b>	HAYSEED ROTATE GAIETY	
		US000012893091	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	106	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1461	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2047				-307	-12	-0,02	-11	-0,04	<b>SB</b>	3,25
									poradie	926.
									poradie	979.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	20	76,7	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	0,06
									poradie	519.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	1,22									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	0,55									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,55									
Postavenie predných ceckov	-1,77									
Dĺžka ceckov	1,62									
Zadná výška vemena	-0,26									
Šírka vemena	-1,13									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér	76,9	<b>Stavba</b>	-1,01
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,57
	78,5	<b>Končatiny</b>	0,90
	75,9	<b>Vemeno</b>	-0,47
		<b>SHI</b>	-42,4
		poradie	734.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TIMOLEON-ET</b>	<b>FR005925822169</b>	<b>01.07.2002</b>	<b>MZA-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2002
		FRA	138211

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
MONZA		US000002071864
FR005996002810		CLE-005
LU-015	<b>MO</b>	SFL LEADMAN COLEEN
		US000014228152
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON ADDISON-ET
RISLY		NL000839380546
FR002941264287	<b>MM</b>	MONICA
		FR002996001670

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	149	Dcéry	4126	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	928	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>85214</b>				392	-2	-0,30	7	-0,11	<b>SB</b>	2,43
									poradie	348.
									poradie	63.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	92 / 32	Dcéry	706	79,5	Rel.	98 %	<b>TYP</b>	0,06
									poradie	520.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	0,67									
Šírka hrudníka	-0,88									
Hĺbka tela	-1,15									
Sklon zadku	1,53									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,90									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	0,74									
Šírka vemena	1,10									
Závesný väz	0,21									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér	82,1	<b>Stavba</b>	-0,96
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,42
	80,6	<b>Končatiny</b>	0,44
	77,2	<b>Vemeno</b>	0,92
		<b>SHI</b>	30,9
		poradie	384.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRILLO-ET</b>	<b>DE000348052844</b>	<b>30.01.2004</b>	<b>BRK-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.06.2004
		DE	04/36837

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON TRINITY NL000799308206
IJSSELVLIEDT BREAKOUT NL000235387929	<b>MO</b>	IJSSELVLIEDT ROZA 121 NL000171684052
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PREVAL DE000108668889
HOLYDAY DE000344399333	<b>MM</b>	HOLDE DE000341803487

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>808</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>532</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>14434</b>				<b>-234</b>		<b>16</b>	<b>0,45</b>	<b>7</b>	<b>0,30</b>
								poradie	427.
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	981.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 8</b>	Dcéry	<b>94</b>	80,0	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,06</b>
									poradie	521.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-1,10									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	1,52									
Uhol paznechtu	-1,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	1,88									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér	<b>83,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,19</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,69</b>
	<b>81,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-2,16</b>
	<b>80,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,75</b>
	<b>77,2</b>	<b>SHI</b>	<b>18,7</b>
		poradie	447.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUNIMOND-ET</b>	<b>DE000767909994</b>	<b>15.07.2000</b>	<b>BES-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.10.2000
		DEU	00/12380

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LA PRESENTATION LAZER
FIDJI T621		CA000005033036
DE000764662075	<b>MM</b>	FINABEL 452 BL
		DE000760310707

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	41	Dcéry	81	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1692
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1862</b>				<b>418</b>	<b>11</b>	<b>-0,10</b>	<b>13</b>	<b>-0,01</b>	
								<b>SB</b>	2,62
								poradie	189.
								poradie	168.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 9	Dcéry	17	77,8	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	0,06
									poradie	522.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-1,88									
Hĺbka tela	-1,56									
Sklon zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	-0,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	0,60									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	0,39									
Telesná kondícia	-1,25									

priemer dcér

78,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,47</b>
------	---------------	--------------

78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,24</b>
------	------------------------	-------------

77,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,02</b>
------	------------------	-------------

77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,27</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>54,3</b>
--	------------	-------------

poradie 293.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FLANIS-ET</b>	<b>DE00000914284</b>	<b>07.01.1998</b>	<b>FLN-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.02.1998
		DEU	98/2322

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGLEA LEADER
MOSSYS ELM PARK FLANO RED		US000001926780
US000002153299	<b>MO</b>	FANTASY
		US000010970947
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FUNCTIONAL
MELANIE		US000018166499
DE000576469076	<b>MM</b>	MELITTA
		DE000506016235

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>135</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2012</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1053.
<b>2960</b>				<b>-566</b>	<b>-14</b>	<b>0,14</b>	<b>-13</b>	<b>0,10</b>	<b>SB</b>
								poradie	249.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>16</b>	76,8	Rel.	<b>54 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,05</b>
								poradie	523.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-1,12									
Šírka hrudníka	2,46									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	-1,45									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	0,01									
Telesná kondícia	1,56									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,45</b>
------	---------------	--------------

75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,14</b>
------	------------------------	-------------

78,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,44</b>
------	------------------	-------------

76,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,27</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-59,7</b>
--	------------	--------------

poradie 794.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SUBLIEM TULIP RED</b>	<b>NL000815222426</b>	<b>26.09.1992</b>	<b>NIK-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.1993
		NLD	815222426

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326	<b>MO</b>	DOMAR ENHANCER KIM RED CA000004062945	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D TONTO CAVALIER US000000022235	
BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432	<b>MM</b>	TINA DE001015070499	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	264	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-2021
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5419</b>				<b>-796</b>	<b>4</b>	<b>0,71</b>	<b>-16</b>	<b>0,21</b>	<b>SB</b>
									poradie 1060.
									<b>SB</b>
									poradie 524.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 3	Dcéry	13	76,3	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	0,04
									poradie 524.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,11									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zbokú	1,78									
Uhol paznechtu	-2,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	2,16									
Dĺžka ceckov	-1,16									
Zadná výška vemena	0,93									
Šírka vemena	1,19									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	77,5	<b>Stavba</b>	-0,88
	74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,65
	77,2	<b>Končatiny</b>	-1,73
	75,9	<b>Vemeno</b>	1,38
		<b>SHI</b>	-60,4
		poradie	797.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROKLANE BLACKSTAR,ZEKE</b>	<b>US000002124369</b>	<b>30.11.1989</b>	<b>BS-026</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.1990
		USA	IG144224E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY
ROKLANE NED BOY ZETA-ET		US000001806201
US0000013217283	<b>MM</b>	ROKLANE MISS CONNYS BETA-ET
		US0000012516890

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	55	Dcéry	414	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1585	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8165</b>				-207	-19	-0,21	-12	-0,13	<b>SB</b>	3,63
									poradie	955.
									poradie	1299.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 16	Dcéry	75	77,6	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	0,04
									poradie	525.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	-1,03									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	-1,39									
Šírka vemena	-1,43									
Závesný väz	1,66									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	-0,25
75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,75
78,7	<b>Končatiny</b>	-0,49
76,7	<b>Vemeno</b>	0,15
	<b>SHI</b>	-47,2
	poradie	755.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LA PRESENTATION AERO-ET</b>	<b>CA000005416805</b>	<b>19.05.1991</b>	<b>ARS-019</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.1991
		CAN	CD 257683

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741 ADM-008
DE LA PRESENTATION LIMA CA0000004111972	<b>MM</b>	DE LA PRESENTATION BRISE CA0000003849194

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>76</b>	Dcéry	<b>1056</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-615</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19162</b>				<b>-38</b>	<b>-5</b>	<b>-0,08</b>	<b>-6</b>	<b>-0,12</b>	<b>SB</b>
									poradie 696.
									<b>3,43</b>
									poradie 1174.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>62 / 24</b>	Dcéry	<b>331</b>	77,1	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,04</b>
									poradie 526.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	-0,08									
Sklon zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	-1,64									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	-1,27									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	-1,89									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér	<b>81,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,98</b>
	<b>76,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,24</b>
	<b>76,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,50</b>
	<b>75,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,00</b>
		<b>SHI</b>	<b>-17,5</b>
		poradie	624.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BURKET-FALLS NO-NOX RED-ET</b>	<b>US000002208575</b>	<b>16.09.1992</b>	<b>CDR-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.1993
		USA	IG185763B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
WINE-RIDGE CONCORD-ET US000002030202	<b>MO</b>	DIRKSLAND JOAN US000010864604
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
BURKET FALLS BS SAVINA-ET US000014475800	<b>MM</b>	BURKET-FALLS GE SHAINA-RED-ET US000013413753

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	86	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-684
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1732				-125	4	0,14	-9	-0,12	<b>SB</b>
									poradie
									721.
									<b>SB</b>
									2,75
									poradie
									307.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	12	75,9	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	0,04
									poradie	527.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	2,01									
Sklon zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	-1,35									
Upnutie predných štvrtiek	-0,43									
Postavenie predných ceckov	-1,77									
Dĺžka ceckov	1,10									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,71									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	0,27
73,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,42
77,2	<b>Končatiny</b>	-1,02
74,5	<b>Vemeno</b>	-0,50
	<b>SHI</b>	-19,6
	poradie	638.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET</b>	<b>US000002156938</b>	<b>06.12.1990</b>	<b>BEL-012</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.1991
		USA	IG156601A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL US000012532410	<b>MM</b>	LIGHTS-RBR BELL ELLEN US000011258529

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	217	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1015
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4578</b>				<b>134</b>	<b>12</b>	<b>0,10</b>	<b>8</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	2,99
								poradie	638.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	26 / 15	Dcéry	61	78,3	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	0,03
									poradie	528.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	1,96									
Hĺbka tela	2,01									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	0,59									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,69									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-1,72									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

81,4	<b>Stavba</b>	<b>0,69</b>
------	---------------	-------------

76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,00</b>
------	------------------------	-------------

79,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,60</b>
------	------------------	--------------

77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,77</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>32,5</b>
--	------------	-------------

poradie 373.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>R-E-W SCOOTER-ET</b>	<b>US000133001167</b>	<b>20.03.2002</b>	<b>BW-020</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2002
		USA	DNA

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SILDAHL BW DUTCH BOY-ET		US000002103297	MEW-004
US000017058140	<b>MO</b>	BALLAND LASER DUTCHESS-TW	
BW-016		US000014911435	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PEN-COL DUSTER-ET	
SHER-EST DUSTER STARDUST-ET		US000002147486	
US000017176084	<b>MM</b>	SHER-EST THOR SOUP-TW	
		US000014962426	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	40	Dcéry	85	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1709	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1837				391	17	0,03	11	-0,03	<b>SB</b>	2,97
									poradie	185.
									poradie	599.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 9	Dcéry	22	78,5	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	0,03
									poradie	529.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	1,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	0,37									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-1,33									
Hĺbka vemena	-1,29									
Šírka zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	-2,02									

priemer dcér	80,4	<b>Stavba</b>	-0,81
	78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,12
	80,1	<b>Končatiny</b>	0,93
	76,6	<b>Vemeno</b>	0,09
		<b>SHI</b>	53,8
		poradie	296.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ABRAHAM BENCHMARK SVIT-ET</b>	<b>SK000000201854</b>	<b>31.12.1995</b>	<b>BEK-004</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0200/17

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	<b>MO</b>	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
EVER-GREEN-VIEW JELLY-ET US000015060872	<b>MM</b>	BAY-ROAD CLEITUS PLUM-ET US000013613699

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	73	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1183	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1539</b>				-330	-3	0,17	-1	0,01	<b>SB</b>	2,79
									poradie	844.
									poradie	348.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	10	77,3	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	0,03
									poradie	530.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	1,55									
Upnutie predných štvrtiek	-1,57									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	-0,77									
Šírka vemena	-0,85									
Závesný väz	1,96									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér

79,1 **Stavba** -0,48

76,4 **Mliečna pevnosť** 0,49

79,9 **Končatiny** 0,87

75,4 **Vemeno** -0,79

**SHI** -35,2

poradie 711.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARIELLO</b>	<b>DE000346122790</b>	<b>10.10.2001</b>	<b>MNL-014</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12709

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ESQUIMAU FR002989026154
BIGA 370 DE000341833851	<b>MM</b>	BIGGI 327 DE001021555412

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>150</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>198</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2906</b>				<b>164</b>	<b>-4</b>	<b>-0,19</b>	<b>1</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,37</b>
								poradie	1117.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 4</b>	Dcéry	<b>14</b>	79,1	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,03</b>
									poradie	531.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	-1,01									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	1,13									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	1,51									
Postavenie predných ceckov	0,95									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	1,28									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér	79,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,50</b>
	78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,65</b>
	78,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,31</b>
	78,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,37</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,2</b>
		poradie	507.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MILTON-ET</b>	<b>DE000358110833</b>	<b>24.04.2015</b>	<b>MIS-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.05.2015
		DE	15/33499

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MINNIGAN-HILLS DAY-ET	
VIEW-HOME DAY MISSOURI-ET		US000069774730	AML-013
US000069763386	<b>MO</b>	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET	
		US000069804610	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SNOWFLAKE	
MABELLE		DE000536762679	
DE000355750436	<b>MM</b>	MIRIAM	
		DE000354379284	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	60	Rel.	77 %	<b>SPI</b>	3047
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>190</b>				<b>648</b>	<b>13</b>	<b>-0,19</b>	<b>28</b>	<b>0,13</b>	
								<b>SB</b>	2,39
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 3	Dcéry	29	81,0	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	0,03
									poradie	532.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,23									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	-1,01									
Hĺbka tela	-2,17									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,67									
Postavenie predných ceckov	0,50									
Dĺžka ceckov	0,46									
Zadná výška vemena	1,56									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	1,65									
Šírka zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	86,4	<b>Stavba</b>	<b>0,68</b>
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,16</b>
	81,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,10</b>
	78,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,14</b>
		<b>SHI</b>	<b>94,6</b>
		poradie	150.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OL.VERANTI</b>	<b>NL000368472271</b>	<b>30.06.2004</b>	<b>FLN-004</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2004
		NLD	120008

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOSSYS ELM PARK FLANO RED US000002153299
ELM-PARK AVANTI-RED US000123485890	<b>MO</b>	VIR-CLAR AMANDA US000014889840
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET US000002252648
VERONA DE000579188714	<b>MM</b>	VERA DE000578281086

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	88	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2159
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1632</b>				<b>-549</b>	<b>-21</b>	<b>-0,00</b>	<b>-13</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,73
								poradie	1093.
									279.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	12	77,8	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	0,02
									poradie	533.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	1,01									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	0,91									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	-1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	1,94									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

79,5 **Stavba** -0,35

76,9 **Mliečna pevnosť** -0,65

79,1 **Končatiny** 0,46

76,8 **Vemeno** 0,25

**SHI** -65,3

poradie 823.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MCCLOE-POND TRENT</b>	<b>US000017226843</b>	<b>23.09.1996</b>	<b>BW-015</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.2001
		USA	4651

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579 RAY-002
MCCLOE-POND MOUNTAIN TRIS US000015674637	<b>MM</b>	MCCLOE-POND WHISTER TESS US000014894669

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	74	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	6295
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1469				1076	73	0,45	44	0,17	<b>SB</b>
									2,82

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 4	Dcéry	64	78,6	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	0,02
									534.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,05									
Mliečny charakter	-0,83									
Šírka hrudníka	1,38									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	3,23									
Postoj zadných konč.zbokú	1,81									
Uhol paznechtu	1,62									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	-0,99									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	-1,43									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,79									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér

81,9	<b>Stavba</b>	1,28
78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,21
77,5	<b>Končatiny</b>	0,07
77,4	<b>Vemeno</b>	-0,90
	<b>SHI</b>	194,1
	poradie	14.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TESMAN ET</b>	<b>SK000046808853</b>	<b>14.03.1995</b>	<b>TES-002</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.1996
		SVK	0210/13

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	<b>MM</b>	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>61</b>	Dcéry	<b>205</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-946</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4383</b>				<b>-113</b>	<b>-12</b>	<b>-0,14</b>	<b>-7</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,82</b>
								poradie	1345.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 15</b>	Dcéry	<b>28</b>	77,5	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,01</b>
									poradie	535.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	1,80									
Hĺbka tela	0,15									
Sklon zadku	1,81									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	2,31									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	-1,66									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,79									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér	<b>81,1</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,66</b>
	<b>74,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,19</b>
	<b>78,6</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,29</b>
	<b>76,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,89</b>
		<b>SHI</b>	<b>-28,7</b>
		poradie	679.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HARNA-ET</b>	<b>CZ000017622061</b>	<b>12.10.2003</b>	<b>BW-022</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.2003
		CZ	0302399

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MCCLOE-POND TRENT		US000002103297	MEW-004
US000017226843	<b>MO</b>	MCCLOE-POND MOUNTAIN TRIS	
BW-015		US000015674637	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KENJO PRESCOTT	
MOROVILLE PRESCOTT BEATRICE		US000002140171	
US000017164981	<b>MM</b>	LUKE BETTY	
		US000015475332	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>69</b>	Dcéry	<b>880</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1187</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17256</b>				<b>311</b>	<b>3</b>	<b>-0,16</b>	<b>10</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,40</b>
								poradie	1143.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>29 / 15</b>	Dcéry	<b>206</b>	79,8	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,01</b>
									poradie	536.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	0,96									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zboku	0,38									
Uhol paznechtu	0,92									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	0,00									
Závesný väz	-0,54									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,88									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér	<b>84,3</b>	<b>Stavba</b>	<b>1,02</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,29</b>
	<b>80,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,26</b>
	<b>76,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,88</b>
		<b>SHI</b>	<b>36,7</b>
		poradie	353.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HOMERE</b>	<b>FR002292002752</b>	<b>13.09.1992</b>	<b>MAS-003</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.1993
		FRA	GS520210

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL) US000001920807
FUGELA FR002290042321	<b>MM</b>	CARLINDA FR002287024146

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>76</b>	Dcéry	<b>511</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1554</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10219</b>				<b>-377</b>	<b>-15</b>	<b>-0,02</b>	<b>-1</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	612.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>24 / 15</b>	Dcéry	<b>81</b>	77,4	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,01</b>
									poradie	537.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,47									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	0,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	1,95									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	0,39									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér

78,8 **Stavba** **-1,18**

75,2 **Mliečna pevnosť** **-0,65**

78,2 **Končatiny** **-0,04**

77,4 **Vemeno** **1,26**

**SHI** **-47,5**

poradie 756.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>POKER RED-ET</b>	<b>DE000357019653</b>	<b>13.04.2014</b>	<b>MED-067</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.04.2014
		DE	14/7922

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
BELVEDERE PERFECT AIKO NL000708611632	<b>MO</b>	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KHW AXION-RED-ET US000137056628
WEU DREAM-ET DE000355105063	<b>MM</b>	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	8	Dcéry	84	Rel.	88 %	<b>SPI</b>	209	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1196</b>				27	-5	-0,12	5	0,08	<b>SB</b>	2,93
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	30	81,1	Rel.	62 %	<b>TYP</b>	0,00
									poradie	538.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,24									
Mliečny charakter	1,14									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,73									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,50									
Postavenie predných ceckov	0,50									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	0,45									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-0,74									

priemer dcér	85,9	<b>Stavba</b>	-0,14
	82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,37
	81,6	<b>Končatiny</b>	-0,07
	77,6	<b>Vemeno</b>	-0,27
		<b>SHI</b>	6,6
		poradie	509.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG LIQUID HUMMER-ET</b>	<b>NL000917010675</b>	<b>09.01.2014</b>	<b>LGL-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2014
		DE	14/24474

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAPEL WOOD BOULDER-ET CA000010973676
GENERATIONS LIQUID GOLD-ET CA000011397834	<b>MO</b>	OCONNORS PLANET LUCIA-ET CA000010820364
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
COOKIECUTTER MOM HUE-ET US003007069685	<b>MM</b>	COOKIECUTTER SHTHOLLERWOOD US000065597532

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>64</b>	Dcéry	<b>1881</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2343</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>26465</b>				<b>330</b>		<b>18</b>	<b>0,08</b>	<b>21</b>	<b>0,21</b>
								poradie	105.
								<b>SB</b>	<b>3,04</b>
								poradie	690.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>28 / 14</b>	Dcéry	<b>128</b>	81,2	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,00</b>
									poradie	539.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	-1,56									
Sklon zadku	1,93									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	1,31									
Zadná výška vemena	-0,61									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	1,57									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	-1,67									
Postoj zadných konč.zozadu	0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	0,78									
Telesná kondícia	-1,56									

priemer dcér

86,4	<b>Stavba</b>	<b>0,53</b>
------	---------------	-------------

81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,42</b>
------	------------------------	--------------

82,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,32</b>
------	------------------	--------------

78,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,06</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>72,1</b>
--	------------	-------------

poradie 222.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TARIBO</b>	<b>DE000066240527</b>	<b>15.02.2005</b>	<b>SOM-012</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.2005
		DE	05/40631

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RUBENS DE000577182316
ARRIBA 162 DE000579333406	<b>MM</b>	AJOLA DE000578991424

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>465</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2707</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8792</b>				<b>-649</b>	<b>-24</b>	<b>0,00</b>	<b>-18</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,25</b>
								poradie	1210.
								poradie	971.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 2</b>	Dcéry	<b>19</b>	79,2	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,00</b>
									poradie	540.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-2,10									
Hĺbka tela	-1,49									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,55									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	-1,35									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	1,73									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,41									
Chôdza	-0,40									
Telesná kondícia	-2,45									

priemer dcér	<b>78,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-2,15</b>
	<b>79,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,75</b>
	<b>80,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,55</b>
	<b>78,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,98</b>
		<b>SHI</b>	<b>-83,0</b>
		poradie	867.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RODENBERG EMORY NEWTON-ET</b>	<b>US000017012161</b>	<b>21.03.1996</b>	<b>EMY-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.12.1996
		USA	IG2283318

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	<b>MO</b>	MJR ROTATE ELSIE US000012600262	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	<b>NBY-011</b>
MARYLINE MASCOT NAN-ET US000014912940	<b>MM</b>	MARYLINE C-B GEM US000011641318	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>87</b>	Dcéry	<b>1569</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-561</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>32703</b>				<b>-14</b>	<b>-11</b>	<b>-0,19</b>	<b>-4</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,94</b>
								poradie	553.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>83 / 29</b>	Dcéry	<b>630</b>	78,3	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>0,00</b>
									poradie	541.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	-2,04									
Hĺbka tela	-2,57									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	0,33									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	1,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	-1,38									
Telesná kondícia	-0,98									

priemer dcér	<b>81,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,31</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,65</b>
	<b>77,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,03</b>
	<b>78,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,49</b>
	<b>76,9</b>	<b>SHI</b>	<b>-17,1</b>
		poradie	623.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MADORTY</b>	<b>DE000535256645</b>	<b>21.01.2009</b>	<b>LRE-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.2009
		DE	09/42376

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET	
MR LOREN-RED-ET (MALVOY)		US000126853007	BW-034
US000132414870	<b>MO</b>	MISS CELCIUS LORENA	
		US000017267176	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STOUDER MORTY-ET	
MADONNA 686		US000017349617	FOM-004
DE000580407686	<b>MM</b>	RH MEGGILE	
		DE000578236019	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	86	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	953
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1684				504	-3	-0,37	5	-0,21	<b>SB</b>
									2,44
									poradie
									342.
									<b>SB</b>
									2,44
									poradie
									66.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 4	Dcéry	19	80,4	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	-0,00
									poradie	542.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zbokú	1,20									
Uhol paznechtu	1,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	1,48									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,48									
Závesný väz	0,76									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	84,2	<b>Stavba</b>	-0,68
	82,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,38
	82,2	<b>Končatiny</b>	0,36
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,08
		<b>SHI</b>	29,2
		poradie	391.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOERIER 114</b>	<b>NL000846833002</b>	<b>07.08.1993</b>	<b>SOG-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.08.1998
		NLD	846833002

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
STOLLBERG DE000605543976	<b>MO</b>	SETTA 256 DE000754932446
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D THOR-RED US000000012040
TRIX 152 RED NL000457734323	<b>MM</b>	TRIX 101 NL000452814219

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>80</b>	Dcéry <b>719</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-263</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>15982</b>		<b>-224</b>	<b>4</b>	<b>0,22</b>	<b>-1</b>	<b>0,13</b>
					<b>SB</b>	<b>3,54</b>
					poradie	1252.
					poradie	599.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>11 / 7</b>	Dcéry <b>103</b>	76,4	Rel. <b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,00</b>
						poradie	543.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,91									
Mliečny charakter	-0,84									
Šírka hrudníka	1,80									
Hĺbka tela	1,22									
Sklon zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zboku	-1,54									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-0,96									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,86									
Chôdza	1,11									
Telesná kondícia	1,93									

priemer dcér

79,8	<b>Stavba</b>	<b>1,13</b>
------	---------------	-------------

74,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,03</b>
------	------------------------	--------------

78,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,04</b>
------	------------------	--------------

74,6	<b>Vemeno</b>	<b>-1,01</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-8,2</b>
--	------------	-------------

poradie 583.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIMLING</b>	<b>FR002228044264</b>	<b>27.03.2000</b>	<b>LU-017</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2002
		FRA	GS791436

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
RICECREST LANTZ-ET		US000002071864
US000002266008	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
LU-011		US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WELLS MASCOT CORKY-ET
OLIVIA		US000002203438
FR002298001617	<b>MM</b>	MARINETTE
		FR002296001583

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	87	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	711
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1932</b>				179	1	-0,11	7	0,02	<b>SB</b>
									384.
									1260.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 11	Dcéry	26	77,8	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	-0,00
									544.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	1,28									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	1,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	-1,38									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-1,34									
Šírka vemena	-0,92									
Závesný väz	3,21									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér

80,1	<b>Stavba</b>	0,15
76,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,90
79,5	<b>Končatiny</b>	1,00
76,4	<b>Vemeno</b>	-0,05
	<b>SHI</b>	21,7
	poradie	429.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET</b>	<b>US000063026939</b>	<b>05.02.2007</b>	<b>PEL-052</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2007
		US	M07031270

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
MASCOL-ET DE000578891748 PEL-031	<b>MO</b>	ELAINE NL000211251345
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PECKENSTEIN FORM BRET-ET US000120745603
COYNE-FARMS YELENA CRI-ET US000061376428	<b>MM</b>	MILKWORTH MANFRAD YADDA US000127281274

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	588	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	2456
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13551				481	16	-0,05	21	0,11	<b>SB</b>
									poradie
									89.
									<b>SB</b>
									2,13
									poradie
									6.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	125 / 15	Dcéry	455	81,9	Rel.	96 %	<b>TYP</b>	-0,01
									poradie	545.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-2,11									
Postoj zadných konč.zbokú	0,14									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	1,50									
Postavenie predných ceckov	1,86									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	1,47									
Šírka zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	-0,40									
Telesná kondícia	0,98									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	0,27
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,14
	83,2	<b>Končatiny</b>	-0,44
	79,6	<b>Vemeno</b>	-0,05
		<b>SHI</b>	75,0
		poradie	213.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICECREST MARTY-ET</b>	<b>US000002231562</b>	<b>07.03.1993</b>	<b>TES-007</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.1993
		USA	IG191010A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US0000013907649	<b>MM</b>	VALHALLA MARK MITZY-ET US0000012677418

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>80</b>	Dcéry	<b>1359</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>916</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>26389</b>				<b>403</b>	<b>5</b>	<b>-0,18</b>	<b>3</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,89</b>
								poradie	481.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>136 / 35</b>	Dcéry	<b>686</b>	77,8	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,01</b>
									poradie	546.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,06									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zbokú	0,06									
Uhol paznechtu	-0,71									
Upnutie predných štvrtiek	0,82									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	0,65									
Šírka zadku	1,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,66									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	-2,62									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér

79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,57</b>
77,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,28</b>
77,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,80</b>
77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,91</b>
	<b>SHI</b>	<b>27,7</b>
	poradie	400.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EASTLAND JUDGE</b>	<b>NL000232824803</b>	<b>29.08.1998</b>	<b>LUG-003</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.1998
		NLD	031298

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
DELTA LUXEMBURG		US000001920807
NL000776846536	<b>MO</b>	DELTA SIBERIA-ET
		NL000316418766
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET
EASTLAND GOLDA		NL000311651443
NL000775327465	<b>MM</b>	EASTLAND GOLDEN ET
		NL000514152714

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>90</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>161</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	513.
<b>1829</b>				<b>-115</b>	<b>2</b>	<b>0,10</b>	<b>4</b>	<b>0,16</b>	<b>SB</b>
								poradie	1216.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 2</b>	Dcéry	<b>35</b>	<b>78,9</b>	Rel.	<b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,01</b>
									poradie	547.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-1,65									
Hĺbka tela	-1,20									
Sklon zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zboku	-1,54									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	0,34									
Zadná výška vemena	-0,48									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	-1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér

78,9 **Stavba** -1,12

77,3 **Mliečna pevnosť** -0,10

80,5 **Končatiny** 1,06

78,7 **Vemeno** 0,15

**SHI** 4,5

poradie 526.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU GALAPAGOS-ET</b>	<b>US000072852002</b>	<b>19.06.2014</b>	<b>DTE-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.2015
		CA	340655

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
CLAYNOOK DEDUCTIVE-ET		IT017990915143	MED-038
CA000011595003	<b>MO</b>	OCD PLANET DIAMOND-ET	
		US000300420039	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
DE-SU MOGUL 2201-ET		US003006972816	LU-052
US000071813686	<b>MM</b>	RMW SUPER ARIANE-ET	
		US000069468808	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	1122	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	3688
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14351				744	39	0,15	25	0,02	
								<b>SB</b>	2,34
								poradie	32.
									36.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	39 / 14	Dcéry	292	81,4	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	-0,01
									poradie	548.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	2,78									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	-2,89									
Zadná výška vemena	1,29									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	1,88									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	1,70									
Telesná kondícia	-1,07									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	-0,57
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,56
	82,6	<b>Končatiny</b>	-0,13
	79,1	<b>Vemeno</b>	0,80
		<b>SHI</b>	112,6
		poradie	100.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LATERRA BLACKSTAR PLAVCIK-ET</b>	<b>SK000021301055</b>	<b>26.08.1995</b>	<b>BS-029</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SWEET-HAVEN TRADITION	
DREAMSTREET TRAD CLEODEL-ET		US000001682485	
US000012046931	<b>MM</b>	FAIR-HILL FOND CLAIRE	
		US000008179031	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>50</b>	Dcéry <b>159</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1995</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>3060</b>		<b>-408</b>	<b>-17</b>	<b>-0,03</b>	<b>-15</b>	<b>-0,06</b>
					<b>SB</b>	<b>3,14</b>
					poradie	825.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>12 / 10</b>	Dcéry <b>20</b>	76,9	Rel. <b>67 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,01</b>
						poradie	549.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	-1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-1,47									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	0,90									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,67</b>
	74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,02</b>
	76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-1,13</b>
	76,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,48</b>
		<b>SHI</b>	<b>-61,8</b>
		poradie	804.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OTHMAN</b>	<b>FR007998040997</b>	<b>11.02.1998</b>	<b>BAX-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
END-ROAD LEADMAN BARLO-ET US000002161907	<b>MO</b>	END-ROAD ROYALTY BINGO US000013115719	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
BELLE COT FR008593024134	<b>MM</b>	BELLE LISE FR008591024165	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	119	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	497	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2333				332	-1	-0,39	5	-0,12	<b>SB</b>	3,56
									poradie	435.
									poradie	1261.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	18	77,8	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	-0,02
									poradie	550.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	-1,76									
Šírka hrudníka	1,87									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	1,93									
Uhol paznechtu	2,20									
Upnutie predných štvrtiek	-1,38									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	0,31									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	1,22									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	-1,53									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	0,54
------	---------------	------

75,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,28
------	------------------------	-------

79,1	<b>Končatiny</b>	0,18
------	------------------	------

76,8	<b>Vemeno</b>	-0,01
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	14,6
--	------------	------

poradie 467.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BROAD COVE GOLDENGATE</b>	<b>CA000006387868</b>	<b>03.06.1995</b>	<b>LET-002</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.05.2000
		CAN	359328

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL LIEUTENANT CA000000400665 STB-012	<b>MO</b>	HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
ALTAGEN LEADMAN GOLDEN CA000005606997	<b>MM</b>	A WILDT MARK GOLDIE CA000004430218

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>690</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-90</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13963</b>				<b>-146</b>	<b>-1</b>	<b>0,07</b>	<b>2</b>	<b>0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,30</b>
								poradie	1040.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 6</b>	Dcéry	<b>52</b>	77,5	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,02</b>
									poradie	551.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	-1,26									
Dĺžka ceckov	2,01									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-1,33									
Závesný väz	0,17									
Hĺbka vemena	0,90									
Šírka zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	<b>0,73</b>
	77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,27</b>
	77,8	<b>Končatiny</b>	<b>1,36</b>
	75,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,97</b>
		<b>SHI</b>	<b>-3,5</b>
		poradie	559.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GENOS KANON-ET</b>	<b>CZ000519715071</b>	<b>23.11.2006</b>	<b>LU-035</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2008
		CZ	0800543

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LENTINI-ET DE001012337003
LICHTBLICK-RED-ET DE000345785578	<b>MO</b>	DITTMER JUBILANT OLORE DE001021588259
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 <b>SOM-024</b>
GENOS STORMA CZ000120672971	<b>MM</b>	WEST PORT RUBENS MARIGOLD RED CA000010670676

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>25</b>	Dcéry	<b>116</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1878</b>	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2481</b>				<b>-266</b>	<b>-29</b>	<b>-0,35</b>	<b>-11</b>	<b>-0,07</b>		
								<b>SB</b>	<b>4,01</b>	
								poradie	1021.	
									poradie	1363.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 3</b>	Dcéry	<b>23</b>	<b>78,8</b>	Rel.	<b>61 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,02</b>
									poradie	552.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	0,72									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,67									
Uhol paznechtu	0,55									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	0,72									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	-0,23									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér

<b>81,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,70</b>
<b>80,6</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,54</b>
<b>81,0</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,38</b>
<b>75,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,07</b>
	<b>SHI</b>	<b>-58,4</b>
	poradie	789.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BARNKAMPER SUPPORT</b>	<b>NL000343990114</b>	<b>13.07.2002</b>	<b>PAT-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	
		NL	505836

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRABANT STAR PATRON-ET	
BULLCREST PATRON SABRE		US000002160458	BS-034
US000017253930	<b>MO</b>	BULLCREST 845 ROEBUCK 1235	
		US000015330466	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEWHOUSE RONALD	
BARNKAMPER MARILYN 27		NL000777430664	
NL000222773324	<b>MM</b>	BARNKAMPER MARILYN 5	
		NL000199057513	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	48	Rel.	88 %	<b>SPI</b>	-1146
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
945				-374		-7	0,13	-7	0,10
								<b>SB</b>	3,66
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 2	Dcéry	42	79,7	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	-0,02
									poradie	553.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	0,92									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	2,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,61									
Uhol paznechtu	-0,45									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	2,56									
Hĺbka vemena	-0,56									
Šírka zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	1,85									
Chôdza	0,25									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	0,28
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,86
	80,9	<b>Končatiny</b>	-0,21
	78,3	<b>Vemeno</b>	0,33
		<b>SHI</b>	-35,9
		poradie	712.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLAYTOP ADDICTION RED-ET</b>	<b>US000017143107</b>	<b>24.06.1996</b>	<b>BSR-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.1997
		USA	IG235631A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
J-DON B STAR ADONIS-ET US000002129672	<b>MO</b>	J-DON ENHANCER PRECIOUS-RED US000013371741	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	<b>STB-011</b>
SFL AEROSTAR S LESLIE-ET US000014676117	<b>MM</b>	S-F-L ENHANCER SCARLETTE-RED US000013089892	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>136</b>	Dcéry	<b>2978</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>558</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>62985</b>				<b>411</b>	<b>1</b>	<b>-0,26</b>	<b>-0</b>	<b>-0,26</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,97</b>
								poradie	597.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>57 / 20</b>	Dcéry	<b>639</b>	77,7	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,02</b>
									poradie	554.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,27									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	-1,49									
Hĺbka tela	-1,58									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,32									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	-0,46									
Dĺžka ceckov	1,86									
Zadná výška vemena	1,36									
Šírka vemena	1,43									
Závesný väz	-1,43									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,99									
Postavenie zadných ceckov	-1,07									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér	<b>79,1</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,93</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,33</b>
	<b>77,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,41</b>
	<b>78,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>1,13</b>
	<b>76,7</b>	<b>SHI</b>	<b>16,2</b>
		poradie	459.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAROMIR</b>	<b>DE000113657937</b>	<b>15.03.2002</b>	<b>FBE-009</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.2002
		DE	02/33938

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KOERIER 104
WANDA		NL000461733916
DE000110749874	<b>MM</b>	TINA
		DE000108133337

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>59</b>	Dcéry	<b>1018</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3236</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18901</b>				<b>-967</b>	<b>-15</b>	<b>0,46</b>	<b>-23</b>	<b>0,18</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,09</b>
								poradie	756.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 5</b>	Dcéry	<b>131</b>	78,4	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,02</b>
									poradie	555.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	-1,72									
Uhol paznechtu	-0,63									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,00									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,98									
Postavenie zadných ceckov	-2,36									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	1,07									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,65</b>
------	---------------	--------------

79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,69</b>
------	------------------------	--------------

78,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,63</b>
------	------------------	--------------

76,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,90</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-100,3</b>
--	------------	---------------

poradie 898.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHOREMAR MILAN-ET</b>	<b>CA000005402550</b>	<b>16.04.1991</b>	<b>LID-002</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.1991
		CAN	258598

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	<b>MO</b>	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417	<b>MM</b>	MEADOW BRIDGE FOND MEG-ET CA000003339043

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>435</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1990</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8622</b>				<b>-391</b>	<b>-13</b>	<b>0,02</b>	<b>-17</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie 1047.
									<b>3,39</b>
									poradie 1134.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>21 / 9</b>	Dcéry	<b>96</b>	77,5	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,03</b>
									poradie 556.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,67									
Mliečny charakter	-0,42									
Šírka hrudníka	0,04									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zboku	3,69									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,87									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,69									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	1,99									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,69									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	-1,82									
Telesná kondícia	0,85									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>1,64</b>
75,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,23</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-3,12</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,32</b>
	<b>SHI</b>	<b>-62,1</b>
	poradie	807.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RESERVAT-ET</b>	<b>DE000351623203</b>	<b>17.06.2007</b>	<b>BES-018</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.2007
		DE	07/42043

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN
ROUMARE		FR005694028588
FR002217051448	<b>MO</b>	ODESSA 1270
		FR002298001828
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMINENZ-ET
ANASTASIA		DE000340055654
DE000346653529	<b>MM</b>	ANABELL
		DE000341781993

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>204</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1165</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4133</b>				<b>347</b>		<b>3</b>	<b>-0,18</b>	<b>9</b>	<b>-0,04</b>
								<b>SB</b>	<b>3,04</b>
								poradie	686.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 6</b>	Dcéry	<b>28</b>	79,8	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,03</b>
									poradie	557.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	1,49									
Šírka hrudníka	-1,84									
Hĺbka tela	-1,36									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,34									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	-0,90									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	1,50									
Šírka zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,28									
Chôdza	-1,57									
Telesná kondícia	-2,19									

priemer dcér	83,9	<b>Stavba</b>	<b>0,25</b>
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,19</b>
	80,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,10</b>
	77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,29</b>
		<b>SHI</b>	<b>34,6</b>
		poradie	361.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DELTA FIDELITY</b>	<b>NL000396647605</b>	<b>11.09.2004</b>	<b>AND-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R87,5 M12,5
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2005
		NL	121691

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ANDRIES
KIAN		NL000775244823
NL000207288005	<b>MO</b>	KITTY 24
		NL000833237361
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LIGHTNING
BLES		NL000170475222
NL000354090045	<b>MM</b>	HOLLAND JALTA
		NL000240699512

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	11	Dcéry	155	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-564
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2819				-535	8	0,56	-1	0,36	<b>SB</b>
									3,15
									poradie
									683.
									poradie
									837.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 1	Dcéry	35	80,9	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,03
									poradie	558.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	1,16									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,16									
Postavenie predných ceckov	1,03									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	-0,48									
Šírka vemena	2,53									
Závesný väz	-2,02									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	1,96									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	0,66									
Telesná kondícia	1,87									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>0,36</b>
81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,64</b>
84,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,58</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,57</b>
	<b>SHI</b>	<b>-18,5</b>
	poradie	630.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GARJO ELTON GABE-ET</b>	<b>US000002257212</b>	<b>13.05.1994</b>	<b>ELN-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.06.1995
		USA	IG211745E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
EMPRISE BELL ELTON US000001912270	<b>MO</b>	MONARCHIAL GLENDELL EFFIE US000010248397
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 <b>NBY-011</b>
PRAIRIE-BELLE MAS GIN-ET US000014830011	<b>MM</b>	HAYSEED ROTATE GAIETY US000012893091

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>22</b>	Dcéry	<b>212</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2544</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	80.
<b>4481</b>				<b>578</b>	<b>25</b>	<b>0,03</b>	<b>16</b>	<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	1021.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 10</b>	Dcéry	<b>57</b>	77,2	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,03</b>
									poradie	559.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	-0,49									
Sklon zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	-0,26									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	-0,53									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	-1,10									
Hĺbka vemena	-1,01									
Šírka zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	0,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,84									
Chôdza	0,82									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,36</b>
	77,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,20</b>
	77,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,66</b>
	76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,46</b>
		<b>SHI</b>	<b>76,8</b>
		poradie	207.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR CLASSIC-ET</b>	<b>CA000006575503</b>	<b>14.10.1996</b>	<b>BW-014</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.11.1996
		CAN	382506

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409
COMESTAR LAURANA RAIDER-ET CA000005757129	<b>MM</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	125	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	893
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2718				381	0	-0,25	6	-0,13	<b>SB</b>
									353.
									709.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	18	78,8	Rel.	62 %	<b>TYP</b>	-0,03
									560.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	-0,02									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zboku	1,73									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	-1,70									
Postavenie predných ceckov	-0,85									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,58									
Postavenie zadných ceckov	-1,98									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	<b>0,89</b>
------	---------------	-------------

78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
------	------------------------	-------------

79,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,25</b>
------	------------------	-------------

76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,88</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>26,1</b>
--	------------	-------------

poradie 409.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARKWELL RAMSES-ET</b>	<b>US000018016696</b>	<b>04.05.1997</b>	<b>RUH-012</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.1998
		CAN	BTIG239784A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
MARKWELL BSTAR E RAVEN-ET US000014435688	<b>MM</b>	MARKWELL MARK ELITE US000012568225	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	10	Dcéry	66	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-951	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1430				-211	-16	-0,15	-4	0,06	<b>SB</b>	3,30
									poradie	793.
									poradie	1048.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 4	Dcéry	42	79,3	Rel.	76 %	<b>TYP</b>	-0,04
									poradie	561.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,04									
Sklon zadku	1,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-1,01									
Postavenie predných ceckov	-1,13									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,08									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	-1,24									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	1,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	-1,45									

priemer dcér	83,3	<b>Stavba</b>	0,44
	81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,21
	80,0	<b>Končatiny</b>	-0,65
	76,0	<b>Vemeno</b>	-0,71
		<b>SHI</b>	-30,6
		poradie	691.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAUNUS</b>	<b>CZ000100965481</b>	<b>22.01.2001</b>	<b>ELN-007</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.2001
		CSK	4823/35

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
CZ000005021441	<b>MM</b>	CZ000097279421

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	98	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-669
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1853</b>				<b>-108</b>	<b>7</b>	<b>0,19</b>	<b>-11</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,17</b>
								poradie	715.
									862.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	16	78,6	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	-0,04
									poradie	562.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,04									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	1,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-0,29									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	-2,04									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	1,28									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,56									
Postavenie zadných ceckov	2,72									
Chódza	-1,02									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér

81,7 **Stavba** 0,6978,8 **Mliečna pevnosť** 0,2376,3 **Končatiny** -0,6178,2 **Vemeno** -0,04**SHI** -22,1

poradie 651.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY STERLING-ET</b>	<b>US000069701759</b>	<b>04.02.2011</b>	<b>EMY-031</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2012
		US	M11082554

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE US000066454736	<b>MM</b>	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET US000063114851

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>11</b>	Dcéry	<b>112</b>	Rel.	<b>90 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1792</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1220</b>				<b>654</b>	<b>-11</b>	<b>-0,58</b>	<b>18</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,97</b>
								poradie	170.
								poradie	598.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>24 / 5</b>	Dcéry	<b>80</b>	82,2	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,04</b>
									poradie	563.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	1,77									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,75									
Sklon zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,75									
Postavenie predných ceckov	0,40									
Dĺžka ceckov	-1,49									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-1,26									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,90									
Postavenie zadných ceckov	0,77									
Chôdza	-0,86									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

84,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,68</b>
82,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,65</b>
83,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,09</b>
80,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,01</b>
	<b>SHI</b>	<b>53,5</b>
	poradie	298.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EASTVIEW INFLUENCE MATTIE G</b>	<b>US000002203306</b>	<b>24.09.1992</b>	<b>MAS-010</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1993
		USA	IG185396D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
EASTVIEW BLAK M MATTIE G-ET US000014115091	<b>MM</b>	EASTVIEW MARK BELL MATTIE G US000012833833

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	50	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	-141	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1036</b>				17	-3	-0,07	-1	-0,05	<b>SB</b>	3,63
									poradie	572.
									poradie	1300.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 5	Dcéry	18	76,7	Rel.	63 %	<b>TYP</b>	-0,04
									poradie	564.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	2,28									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zboku	1,44									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	1,65									
Dĺžka ceckov	-1,60									
Zadná výška vemena	-0,76									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	1,64									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	0,15									

priemer dcér

81,9	<b>Stavba</b>	<b>0,96</b>
------	---------------	-------------

75,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,67</b>
------	------------------------	-------------

75,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,10</b>
------	------------------	--------------

75,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,06</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-5,9</b>
--	------------	-------------

poradie 574.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICHESS STRAUSS-ET</b>	<b>CA000006508943</b>	<b>15.06.1996</b>	<b>CES-004</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.1996
		CAN	BT379873

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	<b>MO</b>	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707	<b>MM</b>	GOLOISE SUBY STARBUCK CA000004447973

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	232	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1125
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4392				-371	-4	0,19	-8	0,08	
								<b>SB</b>	3,19
								poradie	833.
								poradie	890.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	26	78,2	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	-0,04
									poradie	565.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	-0,79									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	0,83									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	-1,68									
Hĺbka vemena	-1,40									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	0,53									
Chôdza	-0,02									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	0,24
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,86
	78,9	<b>Končatiny</b>	0,33
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,21
		<b>SHI</b>	-36,1
		poradie	713.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUCKY MIKE</b>	<b>NL000255749372</b>	<b>22.01.1999</b>	<b>LEO-005</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.12.1999
		NL	46156

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	<b>MO</b>	LENORA 2
		NL000509257011
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET
BEETSTER CEL J ALBERTJE		NL000460508522
NL000202437378	<b>MM</b>	JABOT ALBERTJE
		NL000142232079

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>724</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>99</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15073</b>				<b>-81</b>		<b>-1</b>	<b>0,02</b>	<b>4</b>	<b>0,13</b>
								<b>SB</b>	<b>3,46</b>
								poradie	1209.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 10</b>	Dcéry	<b>233</b>	79,9	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,04</b>
									poradie	566.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	-1,28									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	0,90									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	-1,46									
Postoj zadných konč.zozadu	2,69									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	-1,09									
Telesná kondícia	-0,76									

priemer dcér

83,5 **Stavba** **0,16**80,2 **Mliečna pevnosť** **-0,74**80,8 **Končatiny** **-0,04**77,6 **Vemeno** **0,31****SHI** **1,3**

poradie 543.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LA PRESENTATION, MANNIX ET</b>	<b>CA000005212707</b>	<b>11.10.1990</b>	<b>BS-025</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.1990
		CAN	235062

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL SWD DAGGER-ET
DE LA PRESENTATION MISSY		CA000000362965
CA000004526896	<b>MM</b>	DE LA PRESENTATION LIMA
		CA000004111972

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	430	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1474
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8341</b>				-354	-6	0,12	-13	-0,04	<b>SB</b>
									poradie
									928.
									<b>SB</b>
									3,30
									poradie
									1038.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	44	77,2	Rel.	79 %	<b>TYP</b>	-0,05
									poradie	567.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,44									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,40									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,70									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	-0,58
------	---------------	-------

75,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,32
------	------------------------	------

77,5	<b>Končatiny</b>	-1,08
------	------------------	-------

75,7	<b>Vemeno</b>	0,27
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	-47,1
--	------------	-------

poradie 754.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MALOYA LONDON-ET</b>	<b>CA000005424987</b>	<b>05.08.1991</b>	<b>ARS-012</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.1991
		CAN	259739

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
COMESTAR LASS VALIANT-ET CA000004460530	<b>MM</b>	ELYSA ANTHONY LEA CA000003628269

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>264</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1893</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5557</b>				<b>-215</b>	<b>-13</b>	<b>-0,10</b>	<b>-19</b>	<b>-0,28</b>	<b>SB</b>
									poradie 1027.
									<b>SB</b>
									poradie 293.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 5</b>	Dcéry	<b>64</b>	77,3	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,05</b>
									poradie 568.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,59									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-1,55									
Sklon zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-1,69									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,49									
Postavenie predných ceckov	-1,62									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	0,93									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	1,82									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	0,36									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér

80,9 **Stavba** **0,20**74,0 **Mliečna pevnosť** **-0,76**78,5 **Končatiny** **0,42**76,5 **Vemeno** **0,01****SHI** **-60,1**

poradie 796.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOYAL ET</b>	<b>DE000015206217</b>	<b>14.11.1991</b>	<b>LAD-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.09.1992
		DEU	92/10324

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-BROOKVIEW MARVEL-ET US000001876350
SANTAMARIA DE000015117359	<b>MM</b>	MANI DE000013177126

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>135</b>	Dcéry <b>904</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3011</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>18101</b>		<b>-713</b>	<b>-26</b>	<b>0,03</b>	<b>-21</b>	<b>0,04</b>
					<b>SB</b>	<b>2,48</b>
					poradie	1276.
						81.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>15 / 11</b>	Dcéry <b>60</b>	76,4	Rel. <b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,05</b>
						poradie	569.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	1,35									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-1,57									
Uhol paznechtu	-1,16									
Upnutie predných štvrtiek	-1,10									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	1,27									
Zadná výška vemena	-0,95									
Šírka vemena	-1,39									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	0,94									

priemer dcér

77,8	<b>Stavba</b>	<b>0,20</b>
75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,33</b>
76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,53</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-94,5</b>
	poradie	893.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELEK</b>	<b>HU00008344SR11</b>	<b>15.07.1984</b>	<b>ELK-001</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION
ELEK		US000001491007
HU000000006008	<b>MO</b>	WAEFAIR MARK VIVA
		CA000002314435
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGSTEAD WHITE ROCK
834.BIBE		US000001545281
HU00004758SR11	<b>MM</b>	475.BIBE
		HU000105514111

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>62</b>	Dcéry <b>879</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3055</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>17678</b>		<b>-721</b>	<b>-23</b>	<b>0,10</b>	<b>-22</b>	<b>-0,00</b>
					<b>SB</b>	<b>3,13</b>
					poradie	1288.
					poradie	808.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>7 / 5</b>	Dcéry <b>52</b>	<b>75,2</b>	Rel. <b>76 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,06</b>
						poradie	570.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,27									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	1,19									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,16									
Postavenie predných ceckov	-1,45									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	-1,26									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér

<b>72,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,79</b>
<b>74,2</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,20</b>
<b>76,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,82</b>
<b>76,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,52</b>
	<b>SHI</b>	<b>-96,0</b>
	poradie	895.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EMERALD-ACR-SA T-DAWSON-ET</b>	<b>US000124003312</b>	<b>28.04.1998</b>	<b>DED-003</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.04.2003
		USA	568454

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET		US000001983348 <b>TDN-004</b>
US000002193272	<b>MO</b>	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET
		US000012798676
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
EMERALD-ACR-SA TANNICE		US000002070579 <b>RAY-002</b>
US000015749298	<b>MM</b>	EMERALD-ACR-SA TANNA-ET
		US000014930499

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	42	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	2423
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>915</b>				<b>516</b>	<b>21</b>	<b>-0,00</b>	<b>18</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,48
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 2	Dcéry	37	78,3	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,06
									poradie	571.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	0,27									
Hĺbka tela	-2,02									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	1,67									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	2,02									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér

79,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,66</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,51</b>
77,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,23</b>
78,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,60</b>
	<b>SHI</b>	<b>72,1</b>
	poradie	223.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LANCELOT-ET</b>	<b>DE000578194407</b>	<b>09.07.1998</b>	<b>LUS-011</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2003
		DE	03/32739

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
LUKAS		US000001983348
DE001012104370		TDN-004
	<b>MO</b>	EUGENIE 2
		DE001002482030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET
DINA		US000002074727
DE001015276447		CLE-011
	<b>MM</b>	DIVA 12
		DE001015217660

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	389	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1066
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8493</b>				<b>35</b>	<b>4</b>	<b>0,04</b>	<b>14</b>	<b>0,26</b>	
								<b>SB</b>	3,24
								poradie	318.
								poradie	959.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	42 / 12	Dcéry	208	79,9	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	-0,06
									poradie	572.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zboku	-0,20									
Uhol paznechtu	1,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,48									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	1,77									
Zadná výška vemena	-0,33									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	0,62									

priemer dcér

83,3	<b>Stavba</b>	<b>0,24</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,81</b>
81,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,85</b>
77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,54</b>
	<b>SHI</b>	<b>30,4</b>
	poradie	386.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RAUL 1052</b>	<b>DK005126001240</b>	<b>25.10.2004</b>	<b>MAS-016</b>
Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.11.2005
		DK	126325

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M. IT000908008098
VANEZETTI VALENTEIN RAUL-ET IT061051012057	<b>MO</b>	VANZETTI FATAL XAGELLA-ET IT000601041111
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076
DK005126001052	<b>MM</b>	ASLUNDGAARD LUKAS MONETTE DK005126000807

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>347</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>99</b>
Počet kontrol	<b>6662</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-39</b>	Tuk	<b>-2</b>	%	<b>-0,01</b>
		Bielk	<b>3</b>	%	<b>0,08</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>3,49</b>
						poradie			1232.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 13</b>	Dcéry	<b>107</b>	79,7	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,06</b>
									poradie	573.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	0,65									
Sklon zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zboku	2,35									
Uhol paznechtu	-1,22									
Upnutie predných štvrtiek	1,67									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	1,95									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	1,25									
Hĺbka vemena	0,86									
Šírka zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,65									
Postavenie zadných ceckov	1,38									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér

82,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,31</b>
79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,07</b>
79,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,62</b>
78,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,89</b>
	<b>SHI</b>	<b>0,7</b>
	poradie	546.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EM-JO GINGO</b>	<b>CZ000114490761</b>	<b>08.09.2002</b>	<b>MNL-017</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2003
		CSK	39503

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458
OSTRETIN ALEXIS CZ000068863502	<b>MM</b>	DE001021359487

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	80	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1548	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1515</b>				-209	-25	-0,32	-9	-0,06	<b>SB</b>	2,69
									poradie	945.
									poradie	222.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	22	77,9	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	-0,06
									poradie	574.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	-2,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	1,54									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	2,38									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,80									
Šírka zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	-0,30
	77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,00
	76,7	<b>Končatiny</b>	-0,84
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,68
		<b>SHI</b>	-49,9
		poradie	765.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ART-ACRES TESK TOM,ET</b>	<b>US000002175306</b>	<b>04.09.1991</b>	<b>TES-006</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.1992
		USA	IG170578B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003
ART-ACRES CLEITUS TEX B US000013493468	<b>MM</b>	ART-ACRES NED BOY TEX B-ET US000012917769

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	115	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-749
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2394				-210	-1	0,12	-7	-0,01	<b>SB</b>
									3,92
									poradie 1356.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 5	Dcéry	32	76,6	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,06
									poradie 575.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,02									
Hĺbka tela	0,64									
Sklon zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	-1,22									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	2,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	-0,45									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	80,7	<b>Stavba</b>	1,25
	75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,55
	78,4	<b>Končatiny</b>	0,16
	74,6	<b>Vemeno</b>	-0,74
		<b>SHI</b>	-25,4
		poradie	666.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAMEL BOY</b>	<b>NL000838724419</b>	<b>24.01.1994</b>	<b>MAS-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1994
		NLD	XXX

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896
VIR-CLAR CAMEO-ET US000013436557	<b>MM</b>	VIR-CLAR MISS CONCORDE-ET US000012308028

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>324</b>	Dcéry	<b>4286</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>936</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>83721</b>				<b>215</b>	<b>12</b>	<b>0,05</b>	<b>5</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,76</b>
								poradie	347.
									312.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>86 / 41</b>	Dcéry	<b>453</b>	77,3	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,06</b>
									poradie	576.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,94									
Mliečny charakter	-1,08									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	1,43									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,10									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	1,63									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	-1,01									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér

78,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,57</b>
------	---------------	--------------

76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,33</b>
------	------------------------	--------------

77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,61</b>
------	------------------	--------------

77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,85</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>26,3</b>
--	------------	-------------

poradie 408.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PIRANESI</b>	<b>FR002942732978</b>	<b>25.06.1999</b>	<b>MAS-015</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2002
		FRA	GS758362

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
HAIRY BREIZ		US000002020049
FR002292002618		NBY-011
	<b>MO</b>	DAIRY BREI
		FR003588026831
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET
LARA		US000002103297
FR002995050611		MEW-004
	<b>MM</b>	HOURRA ELA
		FR002992000541

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	93	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	274
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2063</b>				<b>118</b>	<b>3</b>	<b>-0,04</b>	<b>1</b>	<b>-0,07</b>	<b>SB</b>
									poradie 482.
									<b>SB</b>
									poradie 580.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 7	Dcéry	20	78,6	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,06
									poradie 577.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	-1,02									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	1,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	1,11									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-1,81									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	1,01									

priemer dcér	79,9	<b>Stavba</b>	<b>0,02</b>
	78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,65</b>
	79,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,77</b>
	77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,55</b>
		<b>SHI</b>	<b>5,8</b>
		poradie	517.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LHARDYS</b>	<b>FR005995026637</b>	<b>20.11.1995</b>	<b>MNL-011</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.07.1997
		GBR	96020173.1

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
HARDYS AEROSTAR TWILIGHT-ET US000014557960	<b>MM</b>	HARDYS ROYALTY TAMARA-ET US000013097249

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>149</b>	Dcéry	<b>3177</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>299</b>
Počet kontrol	<b>64884</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>182</b>	Tuk	<b>-8</b>	%	<b>-0,27</b>
		Bielk	<b>4</b>	%	<b>-0,04</b>	poradie		<b>SB</b>	<b>2,71</b>
						poradie			251.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>154 / 41</b>	Dcéry	<b>1026</b>	78,6	Rel.	<b>99 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,08</b>
									poradie	578.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zbok	-0,47									
Uhol paznechtu	1,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	2,09									
Zadná výška vemena	-1,54									
Šírka vemena	-1,22									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	1,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	1,38									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	<b>81,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,14</b>
	<b>79,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,07</b>
	<b>79,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>2,22</b>
	<b>76,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,40</b>
		<b>SHI</b>	<b>6,1</b>
		poradie	515.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LEADER-ET</b>	<b>CA000005319769</b>	<b>01.11.1990</b>	<b>BS-027</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1991
		CAN	247067

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PUGET-SOUND SHEIK
COMESTAR LAURIE SHEIK-ET		CA000000327279
CA000004425038	<b>MM</b>	ELYSA ANTHONY LEA
		CA000003628269

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	371	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-414	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7767				-83	-6	-0,07	-2	0,01	<b>SB</b>	2,97
									poradie	650.
									poradie	590.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	29 / 13	Dcéry	157	77,5	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	-0,08
									poradie	579.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	-0,00									
Hĺbka tela	1,22									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-0,69									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	-1,50									
Zadná výška vemena	0,19									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	0,77									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	-1,62									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér	79,3	<b>Stavba</b>	-0,27
	77,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,23
	77,0	<b>Končatiny</b>	-1,13
	76,8	<b>Vemeno</b>	0,14
		<b>SHI</b>	-15,8
		poradie	615.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAINSTREAM PROSPECT-ET</b>	<b>US000129076681</b>	<b>17.07.1999</b>	<b>WIT-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2004
		USA	IMMGN 6529E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	<b>MO</b>	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
LOOSLEA PATRON PAULA-ET US000017321982	<b>MM</b>	LOOSLEA AEROSTAR LORRI-ET US000014734188	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	929	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	699	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
18275				345	-2	-0,26	4	-0,14	<b>SB</b>	3,68
									poradie	389.
									poradie	1317.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	63 / 17	Dcéry	344	79,0	Rel.	96 %	<b>TYP</b>	-0,08
									poradie	580.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	2,10									
Šírka hrudníka	-2,94									
Hĺbka tela	-1,83									
Sklon zadku	1,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	-1,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	1,58									
Šírka vemena	1,54									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	-1,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,06									
Postavenie zadných ceckov	1,62									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	-1,84									

priemer dcér	81,5	<b>Stavba</b>	-0,62
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,40
	77,8	<b>Končatiny</b>	-2,07
	78,1	<b>Vemeno</b>	1,05
		<b>SHI</b>	18,3
		poradie	452.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOMAZ DONALD DUCK-ET</b>	<b>US000002141906</b>	<b>25.05.1990</b>	<b>BS-041</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.11.1990
		USA	IG146846A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY
BOMAZ NED BOY DYNAMIC		US000001806201
US0000012951453	<b>MM</b>	BOMAZ VALIANT DAPHNE
		US0000011268394

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>239</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2212</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1107.
<b>4920</b>				<b>-462</b>	<b>-24</b>	<b>-0,14</b>	<b>-14</b>	<b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1072.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 8</b>	Dcéry	<b>28</b>	76,9	Rel.	<b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,08</b>
								poradie	581.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	1,73									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	-1,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	0,97									
Dĺžka ceckov	-1,86									
Zadná výška vemena	-1,42									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	0,76									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	1,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	1,48									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	-1,07									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>1,47</b>
75,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,58</b>
77,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,24</b>
74,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,56</b>
	<b>SHI</b>	<b>-71,1</b>
	poradie	830.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEOPOLD-ET</b>	<b>LU000898172058</b>	<b>15.12.2000</b>	<b>LU-026</b>

Krajina pôvodu	LU	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2001
		DE	01/12963

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003		CLE-005
	<b>MO</b>	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
STBVQ MILESTONE ROSA		CA000000400985
LU000098023381		
	<b>MM</b>	HANOVERHILL STAR ROYAL ET
		CA000004323541

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	54	Dcéry	755	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-5646
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13656				-1416	-51	0,07	-36	0,24	
								<b>SB</b>	2,95
								poradie	567.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 7	Dcéry	106	77,6	Rel.	88 %	<b>TYP</b>	-0,09
									poradie	582.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	-1,56									
Šírka hrudníka	1,10									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-0,91									
Uhol paznechtu	0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,53									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	-0,28									
Šírka vemena	-0,94									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	1,44									
Šírka zadku	2,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,22									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	2,65									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	0,80
	77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,26
	77,5	<b>Končatiny</b>	0,10
	75,7	<b>Vemeno</b>	-0,21
		<b>SHI</b>	-176,8
		poradie	963.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>V GOTTORP</b>	<b>DK000000245165</b>	<b>02.02.2001</b>	<b>LEP-005</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.02.2002
		DK	230543

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HALDREY LEADERSHIP CA000000397763
RICHESSÉ STONEHAM-ET CA000006264421 LEP-004	<b>MO</b>	GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUKAS DE001012104370
ASLUNDGAARD LUKAS MONETTE DK005126000807	<b>MM</b>	DK005126000644

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	68	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	-2314
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>989</b>				<b>-921</b>	<b>-8</b>	<b>0,58</b>	<b>-13</b>	<b>0,40</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,31</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	33	79,0	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-0,09
									poradie	583.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-2,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,72									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	-1,01									
Šírka vemena	-1,06									
Závesný väz	1,36									
Hĺbka vemena	0,13									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,00									

priemer dcér	82,8	<b>Stavba</b>	<b>0,38</b>
	78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,12</b>
	79,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,20</b>
	77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,54</b>
		<b>SHI</b>	<b>-74,6</b>
		poradie	841.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323</b>	<b>US000002094527</b>	<b>07.03.1989</b>	<b>PTC-010</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	<b>MO</b>	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	<b>MM</b>	DUNREG MARS LISA HEAVEN US000010946207

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>13</b>	Dcéry	<b>65</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1763</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1333</b>				<b>586</b>	<b>15</b>	<b>-0,13</b>	<b>9</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	174.
								poradie	1020.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>19</b>	78,2	Rel.	<b>73 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,09</b>
									poradie	584.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,00									
Mliečny charakter	-0,52									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	0,44									
Sklon zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-1,56									
Závesný väz	1,15									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	-2,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér

83,1	<b>Stavba</b>	<b>0,84</b>
------	---------------	-------------

75,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,60</b>
------	------------------------	--------------

78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,56</b>
------	------------------	-------------

77,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,51</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>50,5</b>
--	------------	-------------

poradie 311.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOSSIR CELTIC-ET</b>	<b>US000069627914</b>	<b>24.09.2011</b>	<b>EMY-030</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.09.2012
		US	DC312880

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST BALTIMOR-ET US000061898426
MS BALTIMOR CUTIE-ET US000140204094	<b>MM</b>	MS GOLDWYN CHERYL-ET US000137487804

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>24</b>	Dcéry	<b>389</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1824</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4882</b>				<b>503</b>		<b>-4</b>	<b>-0,40</b>	<b>19</b>	<b>0,06</b>
								poradie	164.
								<b>SB</b>	<b>3,27</b>
								poradie	1002.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>25 / 6</b>	Dcéry	<b>195</b>	81,4	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,09</b>
									poradie	585.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	-1,60									
Sklon zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zbokú	0,12									
Uhol paznechtu	-0,99									
Upnutie predných štvrtiek	1,90									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	-0,45									
Hĺbka vemena	1,77									
Šírka zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,82									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	1,35									
Telesná kondícia	-1,40									

priemer dcér

86,0	<b>Stavba</b>	<b>0,04</b>
81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,75</b>
82,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,37</b>
78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,18</b>
	<b>SHI</b>	<b>52,2</b>
	poradie	305.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MACOP-ET</b>	<b>DE001302490894</b>	<b>26.03.2005</b>	<b>BW-024</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		DE	05/2684

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	<b>MO</b>	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LENTINI-ET DE001012337003
BT. BEA DE001301516080	<b>MM</b>	BEAUTY DE001300074693

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	77	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1332
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1223</b>				-263	-20	-0,19	-7	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,69
								poradie	226.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 7	Dcéry	38	77,5	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,10
									poradie	586.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	1,67									
Hĺbka tela	1,30									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	1,30									
Zadná výška vemena	-0,87									
Šírka vemena	-1,27									
Závesný väz	-1,65									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

83,6	<b>Stavba</b>	1,76
------	---------------	------

78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,32
------	------------------------	------

77,6	<b>Končatiny</b>	0,41
------	------------------	------

73,9	<b>Vemeno</b>	-1,69
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-44,9
--	------------	-------

poradie 743.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SLEEPY</b>	<b>DE000533467428</b>	<b>28.09.2000</b>	<b>MNA-005</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.10.2000
		DEU	00/12521

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON SLOGAN NL000140915217	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXELLEN DESIGN CA000005335690	<b>ARS-014</b>
CINDEREL90 DE000532478203	<b>MM</b>	CAMPIO 2 DE000730507804	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>45</b>	Dcéry	<b>131</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1192</b>			
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk		%	Bielk	%	poradie	849.
<b>2682</b>				<b>-421</b>		<b>-9</b>		<b>0,12</b>	<b>-6</b>	<b>0,17</b>	<b>SB</b>	<b>3,09</b>
											poradie	758.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 7</b>	Dcéry	<b>18</b>	77,5	Rel.	<b>56 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,10</b>
									poradie	587.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	0,06									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	2,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	-1,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	-1,95									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,37									
Závesný väz	-1,88									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér	<b>80,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,88</b>
	<b>78,6</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,06</b>
	<b>77,0</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,27</b>
	<b>75,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,36</b>
		<b>SHI</b>	<b>-40,7</b>
		poradie	729.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEFT-MAC CHIEF BELL,BOY</b>	<b>US000002115373</b>	<b>29.09.1989</b>	<b>WLK-026</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.07.1990
		USA	IG142021E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	<b>MO</b>	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
LEFT-MAC ROSEBUD US000013030549	<b>MM</b>	LEFT-MAC LENA BELL US000011336438

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>55</b>	Dcéry	<b>514</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>10</b>
Počet kontrol	<b>10772</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	541.
			<b>28</b>	<b>4</b>	<b>0,03</b>	<b>-2</b>	<b>-0,06</b>	<b>SB</b>	<b>3,06</b>
								poradie	719.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>41 / 19</b>	Dcéry	<b>152</b>	76,5	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,10</b>
								poradie	588.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38					■				
Mliečny charakter	-0,30					■				
Šírka hrudníka	1,35						■			
Hĺbka tela	1,66						■			
Sklon zadku	0,97						■			
Postoj zadných konč.zboku	-0,22					■				
Uhol paznechtu	-0,10						■			
Upnutie predných štvrtiek	-0,62					■				
Postavenie predných ceckov	-1,60					■				
Dĺžka ceckov	0,46						■			
Zadná výška vemena	-0,44					■				
Šírka vemena	-0,60					■				
Závesný väz	0,15						■			
Hĺbka vemena	-0,19					■				
Šírka zadku	2,43							■		
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44					■				
Postavenie zadných ceckov	0,26						■			
Chôdza	0,25						■			
Telesná kondícia	0,35							■		

priemer dcér

79,2 **Stavba** **0,40**

74,8 **Mliečna pevnosť** **0,64**

76,8 **Končatiny** **-0,38**

75,8 **Vemeno** **-0,60**

**SHI** **-3,8**

poradie 560.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CESAR FORMATION VIVID-ET</b>	<b>IT000912047860</b>	<b>25.12.1997</b>	<b>FOM-006</b>

Krajina pôvodu	IT	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.1998
		ITA	17

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 <b>TDN-004</b>
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
BESSY		US000001964484 <b>BEL-001</b>
FR005990025834	<b>MM</b>	DIX-JIM CHAIRMAN BESS B C
		US000011782397

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>87</b>	Dcéry <b>898</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>429</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>17437</b>		<b>298</b>	<b>-5</b>	<b>-0,30</b>	<b>3</b>	<b>-0,14</b>
					<b>SB</b>	<b>3,11</b>
					poradie	452.
					poradie	779.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>11 / 6</b>	Dcéry <b>76</b>	<b>78,5</b>	Rel. <b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,11</b>
						poradie	589.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	-1,05									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	0,13									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	-1,97									
Hĺbka vemena	-0,87									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,40									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	-1,46									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér	<b>81,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,78</b>
	<b>78,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,50</b>
	<b>78,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,19</b>
	<b>77,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,20</b>
		<b>SHI</b>	<b>8,9</b>
		poradie	494.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZIELLAND ZEBO</b>	<b>US000002137511</b>	<b>01.08.1989</b>	<b>MEW-003</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	<b>MO</b>	ARLINDA COMBI MELODY US000009311697
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ZIELLAND FAST FUTURE US000001984153
ZIELLAND FUTURE HANNAH US0000012630224	<b>MM</b>	ZIELLAND JUNIPER JENNY US0000011884728

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	181	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2024
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3765</b>				<b>498</b>	<b>22</b>	<b>0,04</b>	<b>11</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	2,82
								poradie	383.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 16	Dcéry	48	77,6	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,11
									poradie	590.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	-1,31									
Hĺbka tela	1,33									
Sklon zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zboku	2,34									
Uhol paznechtu	2,71									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	-1,83									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

80,5 **Stavba** -0,1176,2 **Mliečna pevnosť** 0,2679,4 **Končatiny** 1,0975,9 **Vemeno** -0,73**SHI** 57,7

poradie 267.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALTHEO</b>	<b>DE001021124022</b>	<b>17.08.1991</b>	<b>ARS-016</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1991
		DEU	91/13879

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ACHIM-ET DE001008169690
FLOCKI 11 DE001020608094	<b>MM</b>	FLORA 13 DE001020013011

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	72	Dcéry	682	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-2493
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12243</b>				<b>-563</b>	<b>-20</b>	<b>0,02</b>	<b>-18</b>	<b>-0,02</b>	<b>SB</b>
									poradie 1173.
									<b>3,06</b>
									poradie 713.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 8	Dcéry	79	76,2	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,11
									poradie 591.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	2,04									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,93									
Upnutie predných štvrtiek	-2,13									
Postavenie predných ceckov	-0,08									
Dĺžka ceckov	2,33									
Zadná výška vemena	-1,50									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	1,28									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
	74,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,86</b>
	77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,07</b>
	75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,42</b>
		<b>SHI</b>	<b>-80,9</b>
		poradie	861.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OSTERTIN MAGUA P-ET</b>	<b>CZ000580391053</b>	<b>06.10.2008</b>	<b>LBO-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.2010
		CZ	0901877

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	<b>ATE-008</b>
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	<b>MO</b>	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HICKORYMEA OTTAWA P-ET US000129536035	
OSTRETIN MIA 4P CZ000171029953	<b>MM</b>	OSTRETIN MIA 2-ET CZ000109459953	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	23	Dcéry	268	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2657
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5639</b>				<b>611</b>	<b>11</b>	<b>-0,21</b>	<b>23</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	2,78
								poradie	73.
									330.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 4	Dcéry	39	81,6	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,11
									poradie	592.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,20									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	1,00									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	0,55									
Chôdza	-0,64									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	-0,31
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,43
	83,6	<b>Končatiny</b>	-0,43
	79,3	<b>Vemeno</b>	0,39
		<b>SHI</b>	77,2
		poradie	205.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JAGUAR JPS</b>	<b>FR004294001761</b>	<b>20.05.1994</b>	<b>MNA-002</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.01.2001
		FRA	GS 566430

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579 RAY-002	<b>MO</b>	BIS-MAY CHAIRMAN MERRI US000011633203
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RIPVALLEY SWEET-H TRAVIS-TWIN US000001909166 TDN-003
FIRME POMM FR004290002918	<b>MM</b>	BENARLINDA FR004286009370

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	133	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-181
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2614</b>				<b>34</b>	<b>-16</b>	<b>-0,32</b>	<b>3</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,41</b>
								poradie	1156.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 6	Dcéry	67	78,3	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,11
									poradie	593.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	-0,35									
Sklon zadku	1,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,88									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	0,66									
Závesný väz	-0,95									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér	81,0	<b>Stavba</b>	<b>0,57</b>
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,80</b>
	78,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,18</b>
	77,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>-10,0</b>
		poradie	593.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOMAZ</b>	<b>DE000340179670</b>	<b>24.02.1997</b>	<b>BW-008</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.03.1997
		DEU	97/4759

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
KOMTESSE DE001021152429	<b>MM</b>	KORDULA DE001020503706

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>191</b>	Dcéry	<b>3796</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1010</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>72706</b>				<b>183</b>	<b>15</b>	<b>0,12</b>	<b>5</b>	<b>-0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,19</b>
								poradie	328.
								poradie	893.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>42 / 21</b>	Dcéry	<b>270</b>	77,7	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,12</b>
									poradie	594.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	1,21									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-1,08									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	1,64									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-0,58									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	-1,28									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér

81,2 **Stavba** **0,45**78,7 **Mliečna pevnosť** **0,70**77,2 **Končatiny** **0,04**75,6 **Vemeno** **-0,98****SHI** **26,3**

poradie 407.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIDGE-HEIGHTS MORRIS-ET</b>	<b>US000002189589</b>	<b>06.03.1992</b>	<b>CB-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.1992
		USA	IG176556B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROCKALLI SON OF BOVA US000001665634
OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002	<b>MO</b>	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
RIDGE-HEIGHTS NEDBOY TAMMY US000012781119	<b>MM</b>	RIDGE-HEIGHTS DAISY TWIN US000011365262

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>103</b>	Dcéry	<b>1717</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2865</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	62.
<b>35782</b>				<b>611</b>	<b>34</b>	<b>0,15</b>	<b>17</b>	<b>SB</b>	<b>3,27</b>
								poradie	1001.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>114 / 37</b>	Dcéry	<b>588</b>	77,4	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,12</b>
									poradie	595.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,68									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	1,58									
Sklon zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,31									
Postavenie predných ceckov	-0,81									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	-0,94									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	0,60									

priemer dcér

79,6	<b>Stavba</b>	<b>0,00</b>
76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,30</b>
77,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,25</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,41</b>
	<b>SHI</b>	<b>83,2</b>
	poradie	186.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE ZEBO TONG-ET</b>	<b>SK00000031853</b>	<b>06.05.1997</b>	<b>ZEB-001</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	<b>H100</b>
Distribútor		<b>Oddiel PK</b>	<b>HA</b>
		<b>Paternita</b>	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
ZIELLAND ZEBO US000002137511 MEW-003	<b>MO</b>	ZIELLAND FUTURE HANNAH US000012630224
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
SK000046801823	<b>MM</b>	GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	<b>SK 11/2021</b>	Stáda <b>88</b>	Dcéry <b>672</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-376</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>13407</b>		<b>-79</b>	<b>-7</b>	<b>-0,09</b>	<b>-1</b>	<b>0,02</b>
					<b>SB</b>	<b>3,18</b>
					poradie	887.

<b>Exteriér</b>	<b>SHA 11/2021</b>	Stáda <b>24 / 15</b>	Dcéry <b>66</b>	<b>77,8</b>	Rel. <b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,13</b>
						poradie	596.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,37									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	1,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	-0,75									
Šírka vemena	-1,67									
Závesný väz	0,39									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	-1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	-1,32									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér	<b>79,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,07</b>
	<b>77,9</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,01</b>
	<b>78,4</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,17</b>
	<b>76,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,89</b>
		<b>SHI</b>	<b>-16,5</b>
		poradie	619.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NET-A-WAY SS PAXTON-RED-ET</b>	<b>US000136878173</b>	<b>15.07.2005</b>	<b>SOM-032</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.11.2004
		US	M04001045

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	<b>MO</b>	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARKY MERR MARATHON US000002272874
NET-A-WAY MARTHON PAMONA-ET US000130691709	<b>MM</b>	STARSTRUCK J PENNY-RED-ET US000017342112

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>400</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1349</b>
Počet kontrol	<b>8133</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>-87</b>	Tuk	<b>-19</b>	%	<b>-0,29</b>
		Bielk	<b>-11</b>	%	<b>-0,18</b>	<b>SB</b>	<b>2,89</b>	poradie	483.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 9</b>	Dcéry	<b>71</b>	80,4	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,13</b>
									poradie	597.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	1,04									
Šírka hrudníka	-0,76									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-0,01									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-0,55									
Postavenie predných ceckov	0,75									
Dĺžka ceckov	-1,39									
Zadná výška vemena	-0,72									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	0,51									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	-0,64									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,14</b>
81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,38</b>
81,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,45</b>
77,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,06</b>
	<b>SHI</b>	<b>-46,6</b>
	poradie	749.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OMBIS</b>	<b>NL000370771692</b>	<b>03.05.2004</b>	<b>MED-009</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.08.2004
		NL	116530

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST BRETT-ET US000002289548
DEBBIE JO NL000322769492	<b>MM</b>	REGANCREST DEBBI-JO-ET US000017320391

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	69	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	2066
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1519</b>				<b>457</b>	<b>17</b>	<b>-0,03</b>	<b>15</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	2,51
								poradie	133.
								poradie	94.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	20	78,3	Rel.	63 %	<b>TYP</b>	-0,13
									poradie	598.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	1,42									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,79									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,66									
Závesný väz	-1,64									
Hĺbka vemena	0,70									
Šírka zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,07									
Postavenie zadných ceckov	-1,34									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér

83,4	<b>Stavba</b>	<b>0,17</b>
79,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
79,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,09</b>
74,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,53</b>
	<b>SHI</b>	<b>58,1</b>
	poradie	264.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOCAR</b>	<b>NL000243381922</b>	<b>08.02.2001</b>	<b>ORK-003</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.08.2006
		DE	06/39299

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED NL000283076619
TOPINDEX REDFORD NL000141539359	<b>MO</b>	TOPINDEX NL000858984817
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FRANKENHOF LUCKY LEO NL000777133097
MASSIA 8533 NL000244385336	<b>MM</b>	MASSIA 13 NL000863859227

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	238	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	3671
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5134</b>				<b>470</b>	<b>41</b>	<b>0,37</b>	<b>29</b>	<b>0,28</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,21</b>
								poradie	923.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	17	80,3	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,14
									poradie	599.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	0,51									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,88									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,66									
Postavenie zadných ceckov	-1,85									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	1,55									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	<b>-1,52</b>
------	---------------	--------------

82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,48</b>
------	------------------------	-------------

83,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,44</b>
------	------------------	-------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,14</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>107,2</b>
--	------------	--------------

poradie 117.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LARIX</b>	<b>NL000370378587</b>	<b>19.04.2004</b>	<b>FBE-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.2005
		NL	128020

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CLIFFORD
RITA 23		BE095701333078
NL000216650415	<b>MM</b>	RITA 15
		NL000118347130

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	74	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-2597
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1319				-819	-21	0,20	-14	0,29	
								<b>SB</b>	4,05
								poradie	1366.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	21	77,3	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,14
									poradie	600.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	-1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,89									
Postavenie predných ceckov	-1,81									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	0,80									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-1,56									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér	82,2	<b>Stavba</b>	0,79
	77,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,26
	77,0	<b>Končatiny</b>	-0,41
	75,0	<b>Vemeno</b>	-0,21
		<b>SHI</b>	-85,3
		poradie	873.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROEBRIDGE COOKIE MONSTER-ET</b>	<b>GB181009401192</b>	<b>24.05.2014</b>	<b>JAB-003</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.07.2014
		IR	B538413

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	MED-058
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	<b>MO</b>	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MISTY SPRINGS SUPERSONIC-ET CA000011113974	AML-003
NAVS-SG RIESLING-ET US000071455201	<b>MM</b>	GOLDIE SANCHEZ CHARDONAY-ET US000140567322	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	493	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	3108
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6368</b>				<b>866</b>	<b>9</b>	<b>-0,38</b>	<b>26</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,75
								poradie	300.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 6	Dcéry	81	80,8	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,14
									poradie	601.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	0,48									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,03									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	-0,78									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-1,44									
Chôdza	1,41									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér	86,9	<b>Stavba</b>	1,00
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,66
	81,9	<b>Končatiny</b>	-0,30
	77,2	<b>Vemeno</b>	-0,66
		<b>SHI</b>	89,8
		poradie	166.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LIERVAL</b>	<b>FR005895003796</b>	<b>14.07.1995</b>	<b>DOB-003</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.1996
		FRA	GS 604068

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
DOMBINATOR-ET		US000001879085
NL000316418898	<b>MO</b>	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET
CLE-023		US000012040197
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
IDEE		US000002020049
FR001093000308	<b>MM</b>	GUIMAUVE
		FR005191001075

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>118</b>	Dcéry	<b>1480</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>254</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>28335</b>				<b>99</b>	<b>5</b>	<b>0,01</b>	<b>-0</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,95</b>
								poradie	486.
								poradie	564.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>44 / 22</b>	Dcéry	<b>259</b>	77,6	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,14</b>
									poradie	602.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	-0,28									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-1,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	-0,41									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	-1,94									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,59									
Chôdza	-1,53									
Telesná kondícia	-0,47									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,26</b>
77,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,38</b>
77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,91</b>
77,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,26</b>
	<b>SHI</b>	<b>2,0</b>
	poradie	540.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TORYS TORNADO-RED-ET</b>	<b>US000134574934</b>	<b>08.09.2003</b>	<b>PRX-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2004
		US	DC126260

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	<b>MO</b>	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
NEW-VISION RUBENS TORY US000127783543	<b>MM</b>	NEW-VISION STORM TOBIANA-ET US000121263872

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>591</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1405</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11693</b>				<b>-123</b>	<b>-20</b>	<b>-0,29</b>	<b>-11</b>	<b>-0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 908.
									<b>2,91</b>
									poradie 517.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 8</b>	Dcéry	<b>316</b>	79,2	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,16</b>
									poradie 603.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,38									
Mliečny charakter	1,54									
Šírka hrudníka	-1,73									
Hĺbka tela	-0,85									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	-1,33									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	1,10									
Dĺžka ceckov	0,75									
Zadná výška vemena	1,71									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	-2,76									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	1,46									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>-1,89</b>
80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,09</b>
80,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,17</b>
76,9	<b>Vemeno</b>	<b>1,81</b>
	<b>SHI</b>	<b>-49,3</b>
	poradie	763.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG PG COOPER-ET</b>	<b>NL000723120230</b>	<b>08.04.2017</b>	<b>SRE-014</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.2018
		DE	18/27141

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	<b>MO</b>	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET
CORRINGHAM KB SS CRIMSON-ET		US000072044077
GB140660102286	<b>MM</b>	CORRINGHAM SUPERSIRE CRIMSON-ET
		GB000012502548

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	73	Rel.	77 %	<b>SPI</b>	-1230
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>168</b>				<b>-319</b>	<b>-1</b>	<b>0,04</b>	<b>-8</b>	<b>0,04</b>	<b>SB</b>
									2,19
									poradie
									...
									poradie
									...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	17	81,9	Rel.	49 %	<b>TYP</b>	-0,16
									poradie	604.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-1,35									
Hĺbka tela	-1,74									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	-1,41									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	1,04									
Šírka zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	1,63									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	1,00									
Telesná kondícia	-0,66									

priemer dcér

84,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
------	---------------	--------------

80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,94</b>
------	------------------------	--------------

83,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,04</b>
------	------------------	-------------

80,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,50</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-44,1</b>
--	------------	--------------

poradie 741.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEDERWAL HARMONIZE</b>	<b>CA000006797081</b>	<b>29.03.1997</b>	<b>RUH-007</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.08.1997
		CAN	BT401006

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
CEDERWAL CHARITY MASCOT CA000005694456	<b>MM</b>	CEDERWAL CHARITY MARK CA000004444679	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	48	Rel.	87 %	<b>SPI</b>	-1087
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
949				-315	-7	0,09	-7	0,05	
								<b>SB</b>	3,18
								poradie	...
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 2	Dcéry	39	78,7	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	-0,16
									poradie	605.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,40									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	0,80									
Hĺbka tela	1,74									
Sklon zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zboku	1,00									
Uhol paznechtu	-0,49									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	-1,46									
Zadná výška vemena	-0,30									
Šírka vemena	0,62									
Závesný väz	-2,13									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	-1,16									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	0,39
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,83
	78,1	<b>Končatiny</b>	-1,42
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,43
		<b>SHI</b>	-39,8
		poradie	726.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHANCE MASCOT LE ADAM-ET</b>	<b>US000002197080</b>	<b>13.05.1992</b>	<b>MAS-011</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.1992
		USA	IG177835C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL US000012532410	<b>MM</b>	LIGHTS-RBR BELL ELLEN US000011258529

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>128</b>	Dcéry <b>2056</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1744</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>43265</b>		<b>527</b>	<b>7</b>	<b>-0,22</b>	<b>13</b>	<b>-0,08</b>
					<b>SB</b>	<b>3,30</b>
					poradie	179.
					poradie	1047.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>115 / 38</b>	Dcéry <b>763</b>	77,1	Rel. <b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,16</b>
						poradie	606.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	0,26									
Šírka hrudníka	1,10									
Hĺbka tela	0,88									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	-0,17									
Upnutie predných štvrtiek	-1,31									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	-0,79									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	1,73									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér

79,5 **Stavba** **-0,08**

76,6 **Mliečna pevnosť** **1,42**

76,8 **Končatiny** **-0,78**

76,2 **Vemeno** **-0,50**

**SHI** **47,0**

poradie 323.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COLLINS-PRIDE TS JERMIAH-ET</b>	<b>US000138840714</b>	<b>28.12.2006</b>	<b>BW-059</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2008
		US	M08036771

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	<b>MO</b>	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015
COLLINS-PRIDE RUDOLH JASPER US000121405722	<b>MM</b>	COLLINS-PRIDE B-TONE JASMAN US000015890224

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>8</b>	Dcéry	<b>151</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>81</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3381</b>				<b>50</b>	<b>-1</b>	<b>-0,06</b>	<b>1</b>	<b>-0,03</b>	<b>SB</b>
									<b>2,65</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 4</b>	Dcéry	<b>91</b>	81,1	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,16</b>
									poradie	607.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,11									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,62									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	1,41									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-0,96									
Hĺbka vemena	0,90									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	-0,84									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér	85,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,24</b>
	81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,10</b>
	83,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,16</b>
	77,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,28</b>
		<b>SHI</b>	<b>-4,1</b>
		poradie	562.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KORVIN-ET</b>	<b>DE000347865005</b>	<b>27.04.2003</b>	<b>KOD-005</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.2003
		DEU	03/38184

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KOMMANDEUR LEADER 1
KOMTUR-ET		NL000775157228
DE000577788802	<b>MO</b>	EDELGOLD
		DE000661039403
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STOLL
LERRY 14		DE000108542252
DE000347180448	<b>MM</b>	L.L.LIZ 359
		DE000112187113

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	96	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1776
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1979</b>				<b>-623</b>	<b>1</b>	<b>0,48</b>	<b>-14</b>	<b>0,12</b>	<b>SB</b>
									poradie
									999.
									<b>SB</b>
									<b>2,98</b>
									poradie
									607.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	21	77,3	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	-0,16
									poradie	608.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,15									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	-1,41									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,58									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér	77,4	<b>Stavba</b>	-1,45
		<b>Mliečna pevnosť</b>	0,46
	77,7	<b>Končatiny</b>	-0,55
		<b>Vemeno</b>	0,77
	77,1	<b>SHI</b>	-61,1
		poradie	799.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORZ-HILL FORM WIZARD-ET</b>	<b>US000120754720</b>	<b>09.07.1997</b>	<b>FOM-011</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2002
		USA	18234

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK BENCHMARK-ET
NORZ-HILL BENCH WINNY-ET		US000002078290 MEW-001
US000015299641	<b>MM</b>	NORZ-HILL CLEITUS WINKEN-TWIN
		US000013682236

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	26	Rel.	83 %	<b>SPI</b>	839
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
526				301	6	-0,11	4	-0,11	<b>SB</b>
									2,66

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 2	Dcéry	21	78,0	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-0,17
									poradie	609.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,62									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	0,93									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	0,31									
Šírka vemena	-0,99									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,64									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	-1,55									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	79,7	<b>Stavba</b>	-0,21
	78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,57
	75,9	<b>Končatiny</b>	-0,98
	77,7	<b>Vemeno</b>	0,69
		<b>SHI</b>	18,9
		poradie	446.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>THOR</b>		<b>NL000118816609</b>		<b>24.01.1994</b>		<b>PEL-003</b>	
Krajina pôvodu	NL			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	Netherlands			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EXRANCO THOR US000001883228
SIEMERS THOR TRINKET US000013571531	<b>MM</b>	SIEMERS SEXATION TRICIA US000011201503

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	163	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-1782
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2976				-481	-11	0,14	-13	0,05	
								<b>SB</b>	2,77
								poradie	321.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	77,0	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,17
									poradie	610.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,62									
Uhol paznechtu	-0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-1,33									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	-1,52									
Zadná výška vemena	-1,60									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	0,91									

priemer dcér

81,1	<b>Stavba</b>	<b>0,61</b>
74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,45</b>
77,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,01</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,99</b>
	<b>SHI</b>	<b>-61,6</b>
	poradie	803.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HI-VAL LICORICE-RED-ET</b>	<b>US000002243767</b>	<b>03.07.1993</b>	<b>LSR-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
SHADY-LAWN-U LESTER-ET US000002169878	<b>MO</b>	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
ANKER-MA LAURA-ET US000014496131	<b>MM</b>	TENNIS MISS LISA MISTY 658-RED US000012771080	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>456</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-482</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	<b>118</b>	Tuk	<b>-10</b>	%	<b>-0,27</b>	Bielk	<b>-6</b>
<b>8992</b>								<b>-0,20</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,54</b>
								poradie	1254.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 5</b>	Dcéry	<b>31</b>	76,5	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,17</b>
									poradie	611.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	-1,83									
Šírka hrudníka	1,63									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,51									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,19									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	1,91									
Postavenie zadných ceckov	-0,28									
Chôdza	-0,85									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

77,7	<b>Stavba</b>	<b>0,31</b>
74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,33</b>
77,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,26</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,05</b>
	<b>SHI</b>	<b>-21,7</b>
	poradie	648.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BENNER NEVIN</b>	<b>CA000006477445</b>	<b>04.03.1996</b>	<b>LU-014</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1996
		CAN	383847

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
ARMADELE BLACKSTAR NAN-ET CA000005363184	<b>MM</b>	MELWOOD NED BOY NELL CA000004638087	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	315	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	495
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5820</b>				142	0	-0,10	5	-0,00	<b>SB</b>
									3,28
									poradie
									436.
									<b>SB</b>
									3,28
									poradie
									1005.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	64	78,0	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,17
									poradie	612.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,38									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-1,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	1,33									
Dĺžka ceckov	0,72									
Zadná výška vemena	-1,10									
Šírka vemena	-0,81									
Závesný väz	2,02									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	0,81									
Chôdza	-2,79									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér	82,3	<b>Stavba</b>	0,77
	79,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,45
	75,4	<b>Končatiny</b>	-1,50
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,12
		<b>SHI</b>	8,2
		poradie	496.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TAHITI-ET</b>	<b>DE000349430127</b>	<b>10.12.2004</b>	<b>SOM-015</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2005
		DE	05/30402

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RUBENS DE000577182316
TRIXI 414 DE000347906736	<b>MM</b>	TRUXI DE000344741369

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	88	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-354
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1480</b>				-178		-4	0,03	0	0,12
								<b>SB</b>	2,95
								poradie	626.
									559.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 7	Dcéry	31	77,3	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	-0,17
									poradie	613.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	-0,69									
Telesná kondícia	-1,70									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	0,07
78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,02
76,9	<b>Končatiny</b>	-0,64
74,8	<b>Vemeno</b>	0,03
	<b>SHI</b>	-17,8
	poradie	627.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ADENAUER-ET</b>	<b>DE00000669752</b>	<b>24.04.2000</b>	<b>MNA-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.06.2000
		DEU	00/7898

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
LOOKING 20 NL000146837126	<b>MM</b>	LOOKING 3 NL000782821169	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	133	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-68
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2870</b>				<b>150</b>	<b>-17</b>	<b>-0,41</b>	<b>3</b>	<b>-0,04</b>	<b>SB</b>
									poradie 559.
									<b>SB</b>
									poradie 411.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 12	Dcéry	39	77,5	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,18
									poradie 614.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,39									
Postavenie predných ceckov	1,63									
Dĺžka ceckov	-1,31									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-1,55									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	0,40									
Šírka zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	1,11									
Chôdza	1,39									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér	79,5	<b>Stavba</b>	-0,61
	77,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,84
	77,5	<b>Končatiny</b>	0,77
	76,7	<b>Vemeno</b>	0,36
		<b>SHI</b>	-9,1
		poradie	588.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WEGGELHORSTER SANTANA</b>	<b>NL000379401837</b>	<b>15.10.2003</b>	<b>ZID-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.2003
		NLD	107231

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SABBIONA GIGH IT001308046686
CERETTESE ZIDANE-ET IT000601040506	<b>MO</b>	UPUPA-ET IT000601033897
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WEL-BROOK ROYAL GENTRY-ET US000002031288
DIRNDEL 22 NL000835093215	<b>MM</b>	DIRNDEL 20 NL000777979903

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	28	Dcéry	122	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-194
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	580.
<b>2594</b>				-137	-4	0,01	2	<b>SB</b>	<b>2,78</b>
								poradie	333.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	11	78,0	Rel.	49 %	<b>TYP</b>	-0,18
								poradie	615.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	-1,01									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	-0,67									
Zadná výška vemena	-0,68									
Šírka vemena	1,06									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	-0,67									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	0,39									
Telesná kondícia	1,72									

priemer dcér	80,4	<b>Stavba</b>	-0,55
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,35
	78,5	<b>Končatiny</b>	0,08
	76,0	<b>Vemeno</b>	-0,03
		<b>SHI</b>	-13,1
		poradie	606.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEATMAS</b>	<b>CZ000103579588</b>	<b>28.12.1997</b>	<b>MSN-001</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/26

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748
SHOREMAR MASON-ET CA000005279989 LID-001	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
CHEL-BROOK LEIGH-ET US000014507430	<b>MM</b>	DIXIE-LEE MARK LIZA ET US000012628564

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	68	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	-514	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1323</b>				-13	-2	-0,03	-7	-0,14	<b>SB</b>	3,58
									poradie	669.
									poradie	1267.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 6	Dcéry	17	75,8	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,18
									poradie	616.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,69									
Mliečny charakter	-0,00									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zbokú	1,94									
Uhol paznechtu	-1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-1,75									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	0,44									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	2,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,07									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	-0,84									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér

79,0	<b>Stavba</b>	<b>0,65</b>
72,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,39</b>
74,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,78</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,03</b>
	<b>SHI</b>	<b>-22,9</b>
	poradie	656.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DUDOC BACCULUM-ET</b>	<b>CA000009104500</b>	<b>03.05.1999</b>	<b>ATE-008</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.06.1999
		CAN	BT439256

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405	STB-015
STBVQ RUBENS-ET CA000005844883	<b>MO</b>	HANOVERHILL STAR ROYAL ET CA000004323541	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
KARONA RUDOLPH PASSAT-ET CA000006846320	<b>MM</b>	KARONA ROOSTER TRILL CA000005596900	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>88</b>	Dcéry	<b>1101</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1983</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1045.
<b>23400</b>				<b>-326</b>	<b>-23</b>	<b>-0,20</b>	<b>-14</b>	<b>SB</b>	<b>2,59</b>
								poradie	143.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 5</b>	Dcéry	<b>121</b>	78,6	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,18</b>
								poradie	617.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,56									
Mliečny charakter	1,40									
Šírka hrudníka	-2,63									
Hĺbka tela	-2,74									
Sklon zadku	-2,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,48									
Uhol paznechtu	-2,01									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	1,92									
Dĺžka ceckov	-1,31									
Zadná výška vemena	1,93									
Šírka vemena	-0,85									
Závesný väz	1,89									
Hĺbka vemena	2,77									
Šírka zadku	-1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	1,23									
Chôdza	-1,58									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér	80,7	<b>Stavba</b>	<b>-1,84</b>
	79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,41</b>
	78,0	<b>Končatiny</b>	<b>-2,26</b>
	77,5	<b>Vemeno</b>	<b>2,11</b>
		<b>SHI</b>	<b>-68,1</b>
		poradie	826.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>REBUSO-ET</b>	<b>DE000767986576</b>	<b>30.08.2001</b>	<b>MOR-012</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.10.2001
		DEU	01/11573

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332
RAINBOW-ET US000002260994	<b>MO</b>	MISS RAINBOW LMAN 616-ET US000014373103
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279
DONATE 90 DE000767463098	<b>MM</b>	DONNAKLARA 68 DE000760224782

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	85	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-794
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1763</b>				-220		-4	0,07	-6	0,02
								<b>SB</b>	2,89
								poradie	467.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	16	78,0	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,18
									poradie	618.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,57									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,94									
Uhol paznechtu	0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	2,73									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-1,22									
Telesná kondícia	0,81									

priemer dcér

78,3	<b>Stavba</b>	-1,00
------	---------------	-------

78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,10
------	------------------------	-------

77,8	<b>Končatiny</b>	-0,53
------	------------------	-------

77,6	<b>Vemeno</b>	0,85
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	-31,6
--	------------	-------

poradie 694.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAR CALANO TV</b>	<b>DK000000238091</b>	<b>16.01.1996</b>	<b>JUX-004</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.04.1996
		DNK	221297

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	<b>MO</b>	KED MARK JUSTINE US000012750091	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
DK003158900740	<b>MM</b>	DK003158900599	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	13	Dcéry	367	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-2662
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5822</b>				<b>-883</b>	<b>-8</b>	<b>0,55</b>	<b>-19</b>	<b>0,21</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,46</b>
								poradie	1201.
								poradie	1207.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 2	Dcéry	89	79,0	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	-0,19
									poradie	619.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,19									
Mliečny charakter	-0,55									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	1,47									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-1,62									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,96									
Postavenie zadných ceckov	0,40									
Chôdza	-2,54									
Telesná kondícia	0,37									

priemer dcér	83,7	<b>Stavba</b>	<b>1,37</b>
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,05</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-2,38</b>
	77,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,42</b>
		<b>SHI</b>	<b>-89,3</b>
		poradie	879.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HIMSTER ASTRONAUT</b>	<b>NL000180989454</b>	<b>26.08.1998</b>	<b>POW-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.1998
		NLD	180989454

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SABBIONA PETISSO
POWER		IT001305031272
NL000812395112	<b>MO</b>	STEEPEL ETAZON LOCKHART
		NL000461805710
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FEIKJE S RABAMBA
HIMSTER AGEETH 5		NL000316952930
NL000845885949	<b>MM</b>	H AGATHA 109
		NL000705339863

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>106</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-276</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2186</b>				<b>49</b>	<b>-10</b>	<b>-0,23</b>	<b>-1</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,08</b>
								poradie	604.
									747.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 5</b>	Dcéry	<b>18</b>	76,5	Rel.	<b>54 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,19</b>
									poradie	620.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,84									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,11									
Uhol paznechtu	2,48									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	0,95									
Závesný väz	-2,23									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,19									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	1,46									

priemer dcér

77,0 **Stavba** **-0,96**76,3 **Mliečna** **pevnosť** **0,26**79,6 **Končatiny** **1,04**74,8 **Vemeno** **-0,61****SHI** **-16,1**

poradie 616.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PRENZLAU-ET</b>	<b>DE000112407303</b>	<b>29.08.1999</b>	<b>PEL-017</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.10.1999
		DEU	99/12073

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET
PREVAL		CA000000392457
DE000108668889		STB-016
	<b>MO</b>	ORANGE
		DE000107831371
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOHR
URENA		DE001020637636
DE000108688259		
	<b>MM</b>	RINA
		DE000107979702

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>49</b>	Dcéry	<b>114</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1138</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2411</b>				<b>166</b>	<b>23</b>	<b>0,28</b>	<b>4</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,43</b>
								poradie	1177.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 14</b>	Dcéry	<b>34</b>	77,4	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,19</b>
									poradie	621.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,55									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	2,17									
Postoj zadných konč.zbokú	0,08									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	1,85									
Zadná výška vemena	-0,60									
Šírka vemena	0,64									
Závesný väz	-0,08									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-1,71									
Chôdza	-0,42									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér

79,9	<b>Stavba</b>	<b>0,82</b>
76,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,37</b>
76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,58</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,46</b>
	<b>SHI</b>	<b>27,2</b>
	poradie	403.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY BUSHMAN-ET</b>	<b>US000134610106</b>	<b>12.05.2003</b>	<b>SOM-023</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.2004
		US	12680C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	<b>MO</b>	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 <b>MEW-004</b>
RICECREST BWOOD BRIANNE-ET US000015731228	<b>MM</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>8</b>	Dcéry	<b>40</b>	Rel.	<b>82 %</b>	<b>SPI</b>	<b>416</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>622</b>				<b>109</b>	<b>1</b>	<b>-0,07</b>	<b>4</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,58</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 3</b>	Dcéry	<b>37</b>	80,1	Rel.	<b>72 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,19</b>
									poradie	622.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	-2,20									
Hĺbka tela	-1,80									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	0,19									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér

82,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,55</b>
------	---------------	--------------

78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,57</b>
------	------------------------	--------------

81,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,12</b>
------	------------------	-------------

79,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,77</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>5,0</b>
--	------------	------------

poradie 522.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DORDELL CONCORD-ET</b>	<b>US000130486802</b>	<b>18.12.1999</b>	<b>ELN-012</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.09.2004
		CAN	DC125616

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
DORDELL MANFRED 1909-ET US000121106762	<b>MM</b>	ROCK-WILLS AEROSTAR DIXIE-ET US000015005912

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>712</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2069</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15440</b>				<b>304</b>	<b>28</b>	<b>0,26</b>	<b>14</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,40</b>
								poradie	132.
								poradie	1153.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>51 / 21</b>	Dcéry	<b>240</b>	79,1	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,20</b>
									poradie	623.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	0,69									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zboku	-1,37									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	1,66									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	-1,76									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	-0,03									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,95									
Postavenie zadných ceckov	0,88									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	<b>0,83</b>
79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,10</b>
78,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,97</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,68</b>
	<b>SHI</b>	<b>55,7</b>
	poradie	284.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HOWCREST ARISTIDES</b>	<b>US000002116464</b>	<b>14.11.1989</b>	<b>CLE-020</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.10.1990
		USA	IG145028A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
HOWCREST NED BOY ALICE-ET US0000013042502	<b>MM</b>	HOWCREST VALIANT ALISON US0000011268234

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	66	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	1679
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1391				441	26	0,14	6	-0,16	
								<b>SB</b>	3,44
								poradie	1195.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	19	77,4	Rel.	62 %	<b>TYP</b>	-0,20
									poradie	624.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	1,24									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	1,46									
Sklon zadku	1,88									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,18									
Uhol paznechtu	-1,39									
Upnutie predných štvrtiek	-1,76									
Postavenie predných ceckov	-2,20									
Dĺžka ceckov	-1,40									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	0,05									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	0,66
	76,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,83
	77,7	<b>Končatiny</b>	-0,28
	75,6	<b>Vemeno</b>	-1,35
		<b>SHI</b>	43,6
		poradie	338.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>S-S-I ROBUST BIGGIO-ET</b>	<b>US003008328663</b>	<b>20.02.2011</b>	<b>EMY-032</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2011
		US	M11077338

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	<b>MO</b>	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
OLMAR PLANET BABY BB-ET US000055603421	<b>MM</b>	OLMAR LYNCH BABY BUMBLE-ET US000052788467

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>114</b>	Rel.	<b>90 %</b>	<b>SPI</b>	<b>5056</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	8.
<b>1344</b>				<b>999</b>	<b>40</b>	<b>0,01</b>	<b>40</b>	<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	464.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>29 / 9</b>	Dcéry	<b>100</b>	81,6	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,20</b>
								poradie	625.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	-1,07									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	-1,35									
Upnutie predných štvrtiek	-0,10									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	-1,10									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	0,11									
Šírka zadku	1,55									
Postoj zadných konč.zozadu	1,16									
Postavenie zadných ceckov	0,54									
Chôdza	1,34									
Telesná kondícia	0,64									

priemer dcér	86,4	<b>Stavba</b>	<b>0,81</b>
	81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,29</b>
	82,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,31</b>
	78,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,63</b>
		<b>SHI</b>	<b>147,2</b>
		poradie	44.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JAWOOD MADISON-ET</b>	<b>US000002158023</b>	<b>10.12.1990</b>	<b>BS-030</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.06.1991
		USA	IG155853A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT	
SPECTACULAR VALIANT MARY-ET		US000001650414	
US0000012638847	<b>MM</b>	SPECTACULAR MAID	
		US0000011731514	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	487	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1666	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>9434</b>				-331	-17	-0,09	-12	-0,03	<b>SB</b>	3,20
									poradie	973.
									poradie	910.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	14	77,7	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	-0,20
									poradie	626.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	-0,91									
Hĺbka tela	1,51									
Sklon zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,73									
Uhol paznechtu	-1,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	0,42									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-1,04									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-1,66									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér	80,6	<b>Stavba</b>	-1,71
	74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,85
	77,6	<b>Končatiny</b>	-1,86
	78,1	<b>Vemeno</b>	1,12
		<b>SHI</b>	-59,2
		poradie	792.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOGANWAY NED BOY BELLE BANG-ET</b>	<b>US000002009256</b>	<b>29.06.1986</b>	<b>NBY-007</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.06.1990
		USA	IG 88897B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	<b>MO</b>	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
LOGANWAY GLENDELL BELLE BON US0000010823039	<b>MM</b>	LOGANWAY CONDUCTOR BELLE BENNY US000009653317

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>56</b>	Dcéry	<b>549</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1866</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11833</b>				<b>-477</b>	<b>-11</b>	<b>0,13</b>	<b>-14</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1019.
								poradie	1070.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 6</b>	Dcéry	<b>15</b>	76,4	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,20</b>
									poradie	627.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	0,88									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	-0,25									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	-0,30									
Šírka zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	1,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	0,32									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér	<b>77,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,51</b>
	<b>73,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,07</b>
	<b>78,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,23</b>
	<b>76,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,70</b>
		<b>SHI</b>	<b>-65,4</b>
		poradie	824.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EBENISTE</b>	<b>FR002941260884</b>	<b>05.01.2009</b>	<b>BES-021</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.07.2010
		FR	F/S 549333

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JOCKO BESN
JANGO		FR005694028588
DE000347136242	<b>MO</b>	KHL SUTANE
		DE000342914455
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	R-E-W BUCKEYE-ET
BRITISH		US000130588960
FR002941260454	<b>MM</b>	UMEA
		FR002941264750

BW-036

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	91	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-3058
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1290.
<b>1583</b>				-653	-26	-0,02	-23	<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	730.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 5	Dcéry	40	80,1	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,21
								poradie	628.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	-2,47									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-1,43									
Uhol paznechtu	0,42									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-1,07									
Závesný väz	1,97									
Hĺbka vemena	2,29									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	-1,90									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér

83,7

**Stavba** -0,34

80,5

**Mliečna pevnosť** -0,44

81,0

**Končatiny** -0,63

77,5

**Vemeno** 0,29

**SHI** -102,1

poradie 900.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NO-FLA STUTTGART-ET</b>	<b>US003129449676</b>	<b>01.07.2015</b>	<b>MGL-021</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2016
		US	DC346350

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
WESTENRADE ALTASPRING		US003006972816	LU-052
NL000949033666	<b>MO</b>	WESTENRADE CARRERA-ET	
		NL000931730982	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
NO-FLA SUPERSIRE 36627-ET		US000069981349	EMY-028
US003012017091	<b>MM</b>	NO-FLA ERDMAN MIA 31553	
		US003008609323	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>1284</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-577</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	688.
<b>7162</b>				<b>-98</b>	<b>-16</b>	<b>-0,22</b>	<b>-0</b>	<b>SB</b>	<b>2,55</b>
								poradie	118.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>39 / 19</b>	Dcéry	<b>227</b>	81,3	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,21</b>
								poradie	629.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,17									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-2,50									
Sklon zadku	1,71									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	1,35									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	1,69									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	2,05									
Šírka zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	1,35									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér	85,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,30</b>
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,08</b>
	82,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,22</b>
	79,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>-26,2</b>
		poradie	670.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SFL BOOTPEG BEST BET-ET</b>	<b>US000002128679</b>	<b>18.04.1990</b>	<b>BS-019</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.11.1990
		USA	IG146166A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK
PRICES BOOTPEG BESS		US000001773417
US000012787738	<b>MM</b>	PRICES VALIANTS BESS-ET
		US000011810625

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>116</b>	Dcéry	<b>1328</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1124</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	832.
<b>28076</b>				<b>-237</b>	<b>-4</b>	<b>0,09</b>	<b>-11</b>	<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	622.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>42 / 25</b>	Dcéry	<b>244</b>	77,0	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,22</b>
								poradie	630.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	1,98									
Uhol paznechtu	-1,63									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	0,13									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,94									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-1,09									
Telesná kondícia	-1,53									

priemer dcér

81,0	<b>Stavba</b>	<b>1,07</b>
75,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,82</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-2,49</b>
76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-43,3</b>
	poradie	736.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SHAWN-ET</b>	<b>NL000760058497</b>	<b>23.11.2013</b>	<b>SRE-003</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2014
		DE	13/18787

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	<b>MO</b>	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
SHERAY 2 NL000932869388	<b>MM</b>	UFM-DUBS SHERAY-ET US000062658242

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>1057</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1366</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17019</b>				<b>522</b>	<b>-4</b>	<b>-0,40</b>	<b>12</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,58</b>
								poradie	137.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>53 / 11</b>	Dcéry	<b>205</b>	81,3	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,23</b>
									poradie	631.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	0,13									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	-1,13									
Sklon zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	0,36									
Upnutie predných štvrtiek	2,07									
Postavenie predných ceckov	1,84									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	-1,79									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	2,46									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	1,65									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér	85,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,19</b>
	81,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,79</b>
	83,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,28</b>
	78,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,12</b>
		<b>SHI</b>	<b>32,8</b>
		poradie	371.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOMIKER-ET</b>	<b>DE000113878472</b>	<b>26.03.2003</b>	<b>KOD-006</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2003
		DEU	03/37866

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228
KONVOY-ET DE000577788826	<b>MO</b>	ASTRA DE001012209974
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
ZUCHTTA 106 DE000111900553	<b>MM</b>	NORDWIND 22 DE000107482151

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	87	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-2049
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1978</b>				<b>-866</b>	<b>-5</b>	<b>0,59</b>	<b>-11</b>	<b>0,39</b>	
								<b>SB</b>	2,37
								poradie	1071.
								poradie	44.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	25	77,6	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	-0,23
									poradie	632.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,17									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	-1,80									
Hĺbka tela	-0,77									
Sklon zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	-0,74									
Hĺbka vemena	0,43									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	2,82									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	78,2	<b>Stavba</b>	-1,46
	76,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,90
	80,0	<b>Končatiny</b>	0,38
	76,8	<b>Vemeno</b>	0,73
		<b>SHI</b>	-72,2
		poradie	832.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GUIDED-PATH TOMAHAWK TV TL</b>	<b>US000121049625</b>	<b>03.09.1997</b>	<b>RUH-011</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.08.2002
		USA	DNA19936

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
NICOLA-RTH MAS LUKE TAMMY US000015788744	<b>MM</b>	NICOLA-F-FBROOK MILLIE-ET US000015144776	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	83	Dcéry	1452	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-496
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>30590</b>				<b>306</b>	<b>-23</b>	<b>-0,59</b>	<b>-5</b>	<b>-0,29</b>	<b>SB</b>
									poradie 666.
									<b>2,46</b>
									poradie 78.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	72 / 20	Dcéry	428	78,6	Rel.	97 %	<b>TYP</b>	-0,23
									poradie 633.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	-1,88									
Sklon zadku	-1,88									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,65									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	0,31									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	-1,75									
Hĺbka vemena	2,04									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	-0,76									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	-0,04
	79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,32
	78,3	<b>Končatiny</b>	-0,55
	77,1	<b>Vemeno</b>	-0,30
		<b>SHI</b>	-24,6
		poradie	661.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR LOSCAR</b>	<b>CA000006684186</b>	<b>02.01.1997</b>	<b>MEG-005</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.1997
		CAN	390737

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	<b>MM</b>	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	47	Dcéry	458	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	517
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8874</b>				132	5	-0,00	3	-0,03	<b>SB</b>
									3,22
									poradie
									431.
									<b>SB</b>
									3,22
									poradie
									934.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	64	77,9	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,24
									poradie	634.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,56									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	-0,53									
Závesný väz	-1,03									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,69									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	79,9	<b>Stavba</b>	0,24
	77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,18
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,16
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,65
		<b>SHI</b>	6,4
		poradie	511.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORRIELAKE GARTER NILE-ET</b>	<b>US000133899795</b>	<b>13.01.2003</b>	<b>LAB-003</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2004
		USA	15598A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399
WELCOME GARTER-ET US000017131025 LAB-002	<b>MO</b>	WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822 LAD-009
NORRIELAKE FARM DORA-TW US000122918029	<b>MM</b>	NORRIELAKE ELTON TAFFY-ET US000015607362

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	88	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	550
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1907				217		-1	-0,17	4	-0,06
								<b>SB</b>	3,03
								poradie	422.
								poradie	681.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 9	Dcéry	28	78,5	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	-0,24
									poradie	635.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	-0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	-0,89									
Zadná výška vemena	0,87									
Šírka vemena	2,02									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-1,89									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér

80,1	<b>Stavba</b>	-0,82
79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,14
79,1	<b>Končatiny</b>	-1,04
77,1	<b>Vemeno</b>	0,66
	<b>SHI</b>	7,3
	poradie	506.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LANGS-TWIN-ELM DANDY</b>	<b>US000002137251</b>	<b>28.03.1990</b>	<b>LAB-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.08.1990
		USA	IG143284C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
CYPRESS-HILL LABAN-ET US000001926224	<b>MO</b>	VAN-VLIET DELIGHTFUL LONI US000011140524
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LANGS-TWIN-ELM MITZI-ET US000013391636	<b>MM</b>	FAY-ARK-M BOVA MOLLY-ET US000012638893

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	337	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	861	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7137				303	-1	-0,23	7	-0,05	<b>SB</b>	2,89
									poradie	358.
									poradie	479.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 13	Dcéry	155	77,0	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	-0,25
									poradie	636.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	-1,31									
Šírka hrudníka	1,12									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zboku	-1,49									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	-0,68									
Dĺžka ceckov	1,63									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	-1,08									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér

79,5	<b>Stavba</b>	0,28
74,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,85
78,1	<b>Končatiny</b>	0,33
76,5	<b>Vemeno</b>	-0,40
	<b>SHI</b>	16,6
	poradie	457.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
 tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
 e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>LITHIUM</b>		<b>NL000343909189</b>		<b>13.06.2002</b>		<b>LBL-002</b>	
<b>Krajina pôvodu</b>	NL			<b>Plemeno</b>		R100	
<b>Distribútor</b>	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			<b>Oddiel PK</b>		HA	
				<b>Paternita</b>	19.09.2002		
				<b>NL</b>	89145		

### Rodokmeň

<b>Otec</b>		<b>OO</b>	ETAZON LABELLE-ET NL000460942030
LIGHTNING NL000170475222		<b>MO</b>	TILLY NL000813510817
<b>Matka</b>		<b>OM</b>	NEWHOUSE RONALD NL000777430664
TINY 92 NL000222806334		<b>MM</b>	TINY 80 NL000113604751

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>101</b>	Dcéry	<b>2623</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>176</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>53601</b>				<b>151</b>	<b>-10</b>	<b>-0,29</b>	<b>4</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,14</b>
								poradie	507.
									822.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 7</b>	Dcéry	<b>71</b>	80,0	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,25</b>
									poradie	637.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,14									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-0,16									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	1,10									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	2,03									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	0,45									

priemer dcér

85,1	<b>Stavba</b>	<b>1,14</b>
------	---------------	-------------

80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,80</b>
------	------------------------	--------------

80,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,39</b>
------	------------------	--------------

76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,86</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-4,5</b>
--	------------	-------------

poradie 565.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FEUERBACH</b>	<b>DE000114151904</b>	<b>01.11.2002</b>	<b>FNN-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2003
		DEU	03/108

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FINN		US000002129913
DE000577222755	<b>MO</b>	LARISSA
		DE001020920341
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOSSYS ELM PARK FLANO RED
ALEXANDRA		US000002153299
DE000111799393	<b>MM</b>	VEILCHEN
		DE000110084567

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	95	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1762
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2297				-522	-6	0,26	-13	0,06	
								<b>SB</b>	2,71
								poradie	246.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 8	Dcéry	36	76,8	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,25
									poradie	638.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	-0,27									
Sklon zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-1,17									
Postavenie predných ceckov	-0,50									
Dĺžka ceckov	1,43									
Zadná výška vemena	-1,12									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	-0,02
	77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,12
	77,8	<b>Končatiny</b>	1,05
	74,4	<b>Vemeno</b>	-1,12
		<b>SHI</b>	-64,0
		poradie	817.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAME-ET</b>	<b>DE000579442468</b>	<b>23.01.2002</b>	<b>FBE-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2002
		DEU	02/3841

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	<b>MO</b>	LORELEY 12
		DE001021135253
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOSSYS ELM PARK FLANO RED
ESKORTE		US000002153299
DE000577909478	<b>MM</b>	ESTANA
		DE000576505981

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>119</b>	Dcéry	<b>2333</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-476</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>48429</b>				<b>-327</b>		<b>4</b>	<b>0,31</b>	<b>-2</b>	<b>0,17</b>
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1026.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 11</b>	Dcéry	<b>228</b>	78,9	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,25</b>
									poradie	639.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,17									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	-1,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	-1,58									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,26									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	0,93									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	81,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,91</b>
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,57</b>
	80,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,06</b>
	76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>-24,8</b>
		poradie	663.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VEKIS DG DELLY-ET</b>	<b>NL000865720312</b>	<b>21.01.2017</b>	<b>SRE-011</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		DE	17/36306

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	<b>MO</b>	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BACON-HILL MONTROSS-ET
DUKEFARM MON DELORIA-ET		US000071703339
BE000012780310	<b>MM</b>	SPEEK-NJ UNO DANCE-ET
		US000071619098

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>9</b>	Dcéry	<b>153</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>714</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>886</b>				<b>290</b>	<b>-12</b>	<b>-0,41</b>	<b>10</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 2</b>	Dcéry	<b>27</b>	81,3	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,25</b>
									poradie	640.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	-1,35									
Sklon zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	1,82									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	-2,25									
Hĺbka vemena	1,07									
Šírka zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	1,21									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

84,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,94</b>
80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,66</b>
83,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,51</b>
79,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,35</b>
	<b>SHI</b>	<b>11,7</b>
	poradie	480.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELWOOD-ET</b>	<b>NL000429467307</b>	<b>10.08.2007</b>	<b>SOG-011</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.05.2008
		NL	173010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	<b>MO</b>	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564
HUIJBEN RED SEPTEMBER NL000426265948	<b>MM</b>	HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>65</b>	Dcéry	<b>1847</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1507</b>
Počet kontrol	<b>38013</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	226.
			<b>292</b>	<b>7</b>	<b>-0,08</b>	<b>14</b>	<b>0,09</b>	<b>SB</b>	<b>2,59</b>
								poradie	147.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>25 / 10</b>	Dcéry	<b>229</b>	80,5	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,26</b>
								poradie	641.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	1,37									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,72									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	-1,31									
Zadná výška vemena	0,50									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	-1,15									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	-1,68									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	0,19									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér

83,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,14</b>
81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,13</b>
81,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,07</b>
78,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,44</b>
	<b>SHI</b>	<b>35,9</b>
	poradie	356.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SCHOONHOVEN S TOBIAS</b>	<b>NL000369934703</b>	<b>15.10.2003</b>	<b>AMO-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.2004
		NLD	108383

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	AMARETTO
FRANKENHOF AMOR		DE001013340602
NL000206188843	<b>MO</b>	FRANKENHOF GRAEFIN 30
		NL000169786005
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA LAVA
TINEKE 88		NL000319957882
NL000194727673	<b>MM</b>	TINEKE 81
		NL000145927217

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>90</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1619</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1880</b>				<b>-502</b>	<b>-13</b>	<b>0,12</b>	<b>-9</b>	<b>0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,89</b>
								poradie	1352.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 8</b>	Dcéry	<b>23</b>	78,7	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,26</b>
									poradie	642.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,21									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér

81,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,20</b>
78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,18</b>
78,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,17</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,12</b>
	<b>SHI</b>	<b>-60,0</b>
	poradie	795.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>L-L-M-DAIRY PADLOCK CRI-ET</b>	<b>US000062769059</b>	<b>15.08.2006</b>	<b>MNA-019</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2007
		US	M07024262

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	<b>MO</b>	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
L-L-M-DAIRY RUDOLPH PILGRIM US000018051079	<b>MM</b>	L-L-M-DAIRY PRELUDE PREP-ET US000015243932

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	484	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1436
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10747</b>				<b>304</b>	<b>5</b>	<b>-0,13</b>	<b>14</b>	<b>0,08</b>	
									poradie 240.
									<b>SB</b> 2,36
									poradie 41.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	50 / 12	Dcéry	246	80,9	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	-0,26
										poradie 643.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,41									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	-1,31									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,48									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	1,34									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	0,99									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	1,05									
Telesná kondícia	0,57									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,46</b>
80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,73</b>
82,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,24</b>
78,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,68</b>
	<b>SHI</b>	<b>33,7</b>
	poradie	364.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG DYMENT SOLATE-ET</b>	<b>NL000917010909</b>	<b>26.11.2013</b>	<b>MED-061</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2014
		DE	14/24473

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
GENERATIONS LATIMER-ET CA000011161769	<b>MO</b>	COMESTAR GOLDWYN LILAC CA00010345285
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SANDY-VALLEY COLT P-RED-TW US000068731810
CAPNATION SOSECRET P COLT-ET NL000723549776	<b>MM</b>	SILENCESEC-ET FR001445852664

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>146</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2203</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1105.
<b>2512</b>				<b>-676</b>	<b>-11</b>	<b>0,28</b>	<b>-15</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
								poradie	171.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 5</b>	Dcéry	<b>36</b>	80,6	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,26</b>
								poradie	644.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	-1,06									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	0,33									
Upnutie predných štvrtiek	2,38									
Postavenie predných ceckov	1,27									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	-1,99									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	1,61									
Šírka zadku	-0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,45									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	0,83									
Telesná kondícia	0,73									

priemer dcér

84,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,44</b>
------	---------------	--------------

80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,48</b>
------	------------------------	--------------

82,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,78</b>
------	------------------	-------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,08</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-78,0</b>
--	------------	--------------

poradie 852.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STEMPEL</b>	<b>DE000015238012</b>	<b>05.05.1993</b>	<b>SOG-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
STOLLBERG DE000605543976	<b>MO</b>	SETTA 256 DE000754932446
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OCEAN-VIEW DIXIECRAT US000001856116
ILDISC DE000505673408	<b>MM</b>	ILSA DE000503388641

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>218</b>	Dcéry <b>2727</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2464</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>53061</b>		<b>-673</b>	<b>-15</b>	<b>0,21</b>	<b>-18</b>	<b>0,08</b>
					<b>SB</b>	<b>3,24</b>
					poradie	1165.
						poradie 960.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>11 / 7</b>	Dcéry <b>28</b>	75,7	Rel. <b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,26</b>
						poradie	645.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	-0,83									
Šírka hrudníka	2,07									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,04									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-2,06									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-2,38									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	1,16									
Hĺbka vemena	-1,62									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,11									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	-1,22									
Telesná kondícia	1,85									

priemer dcér

79,1 **Stavba** **1,10**

72,1 **Mliečna pevnosť** **0,61**

76,6 **Končatiny** **-0,77**

75,4 **Vemeno** **-1,16**

**SHI** **-86,1**

poradie 875.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>APINA CLOUSEAU</b>	<b>NL000298541261</b>	<b>29.07.2001</b>	<b>ORK-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2001
		NL	68162

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED
COUSIN		NL000283076619
DE000110199291	<b>MO</b>	TRAUM
		DE000108133359
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JUBEL
APINA TILLY 8		DE000505893133
NL000203537206	<b>MM</b>	APINA TILLY 1
		NL000173833074

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	71	Dcéry	1578	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-267
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>33474</b>				<b>-420</b>	<b>7</b>	<b>0,44</b>	<b>2</b>	<b>0,33</b>	
								<b>SB</b>	2,95
								poradie	601.
									568.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	29 / 11	Dcéry	339	78,2	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	-0,26
									poradie	646.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	-0,01									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zbokú	0,17									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,48									
Postavenie zadných ceckov	-2,32									
Chôdza	-0,21									
Telesná kondícia	0,97									

priemer dcér	82,4	<b>Stavba</b>	0,26
	78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,75
	78,7	<b>Končatiny</b>	-0,18
	75,5	<b>Vemeno</b>	-0,32
		<b>SHI</b>	-18,7
		poradie	633.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CARLIN-ET</b>	<b>DE00000391546</b>	<b>01.01.1990</b>	<b>CLE-017</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.1990
		DEU	90/2968

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
HOLLI DE001020437039	<b>MM</b>	BUFFALO DE000105583797

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>337</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3110</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5610</b>				<b>-731</b>	<b>-24</b>	<b>0,08</b>	<b>-23</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,21</b>
								poradie	1303.
								poradie	920.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 4</b>	Dcéry	<b>45</b>	76,9	Rel.	<b>77 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,27</b>
									poradie	647.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	0,64									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

77,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,16</b>
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
78,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,10</b>
76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,45</b>
	<b>SHI</b>	<b>-106,1</b>
	poradie	904.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOLIANT</b>	<b>DE001021138096</b>	<b>28.05.1992</b>	<b>BIR-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.10.1992
		DEU	92/11775

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
BIRKO-ET		US000001929410	CHR-002
DE001020927002	<b>MO</b>	BEATE	
		DE001020276043	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION	
HAUSMAE 52		CA000000363162	IS-003
DE001020777121	<b>MM</b>	HAUSFEE 65	
		DE001020476737	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	252	Dcéry	5124	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-2222	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>104293</b>				-485	-16	0,04	-17	-0,05	<b>SB</b>	3,63
									poradie	1110.
									poradie	1295.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	31 / 12	Dcéry	167	77,9	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	-0,27
									poradie	648.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,47									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	1,98									
Sklon zadku	-2,80									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	-2,43									
Zadná výška vemena	-1,15									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	-0,24
78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,30
78,4	<b>Končatiny</b>	0,01
76,0	<b>Vemeno</b>	-1,04
	<b>SHI</b>	-79,1
	poradie	858.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>IGOR</b>	<b>FR002293002137</b>	<b>03.06.1993</b>	<b>BS-008</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.1993
		FRA	GS537773

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK
CARLINDA		CA000000352790
FR002287024146	<b>MM</b>	ARLINDA
		FR002285020993

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>199</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1718</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4090</b>				<b>-438</b>		<b>-15</b>	<b>0,03</b>	<b>-11</b>	<b>0,06</b>
								<b>SB</b>	<b>2,95</b>
								poradie	987.
								poradie	563.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 7</b>	Dcéry	<b>18</b>	75,6	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,28</b>
									poradie	649.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	1,17									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	2,15									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér

79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,28</b>
------	---------------	--------------

74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,38</b>
------	------------------------	-------------

75,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,20</b>
------	------------------	--------------

74,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,31</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-63,8</b>
--	------------	--------------

poradie 815.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAB</b>	<b>CZ000148050694</b>	<b>12.03.2001</b>	<b>ELN-017</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.01.2002
		CZ	6402

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082
CZ000102300614	<b>MM</b>	LANGS-TWIN-B E-B SABRA-ET US000017189294

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>68</b>	Dcéry <b>1588</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>747</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>29597</b>		<b>175</b>	<b>0</b>	<b>-0,12</b>	<b>8</b>	<b>0,04</b>
					<b>SB</b>	<b>3,21</b>
					poradie	915.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>39 / 14</b>	Dcéry <b>105</b>	<b>78,5</b>	Rel. <b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,29</b>
						poradie	650.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	0,44									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	-1,77									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,64									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	0,19									
Šírka zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	1,93									
Chôdza	1,63									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

81,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,39</b>
78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,50</b>
79,3	<b>Končatiny</b>	<b>1,58</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,76</b>
	<b>SHI</b>	<b>11,5</b>
	poradie	482.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AGRIPA BELLWOOD PROFIT-ET</b>	<b>SK000081555859</b>	<b>04.04.1997</b>	<b>BW-002</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/34

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
CAERNARVON LEADMAN SANDI-ET US000014371238	<b>MM</b>	CAERNARVON BELL SANDY-ET US000012859819

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>111</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-339</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	623.
<b>2121</b>				<b>-202</b>	<b>7</b>	<b>0,26</b>	<b>-4</b>	<b>0,05</b>	<b>SB</b>
								poradie	514.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 11</b>	Dcéry	<b>21</b>	75,8	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,29</b>
									poradie	651.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	-0,77									
Šírka hrudníka	0,54									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zbokú	0,05									
Uhol paznechtu	2,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	-1,06									
Dĺžka ceckov	0,35									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-1,70									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér	<b>78,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,45</b>
	<b>73,7</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,61</b>
	<b>77,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,85</b>
	<b>74,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,92</b>
		<b>SHI</b>	<b>-22,1</b>
		poradie	652.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KEMPENRIJK KOMPAAN</b>	<b>NL00038760517</b>	<b>15.08.2004</b>	<b>LUS-007</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.2005
		NL	133264

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LANCELOT-ET		DE001012104370
DE000578194407	<b>MO</b>	DINA
LUS-011		DE001015276447
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEWHOUSE RONALD
KEMPENRIJK FRIEDA 31		NL000777430664
NL000249500547	<b>MM</b>	KEMPENRIJK FRIEDA 19
		NL000191098552

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	86	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	750
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1903</b>				21	4	0,05	9	0,17	<b>SB</b>
									2,56
									poradie
									379.
									<b>SB</b>
									2,56
									poradie
									123.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 8	Dcéry	27	78,3	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-0,29
									poradie	652.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	1,71									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	0,04									
Šírka vemena	-1,66									
Závesný väz	0,93									
Hĺbka vemena	0,59									
Šírka zadku	-2,32									
Postoj zadných konč.zozadu	1,73									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

79,6	<b>Stavba</b>	-1,29
------	---------------	-------

78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,93
------	------------------------	-------

79,6	<b>Končatiny</b>	1,54
------	------------------	------

77,1	<b>Vemeno</b>	-0,57
------	---------------	-------

<b>SHI</b>	11,3
------------	------

poradie 483.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SPRUCE-HAVEN STOIC-ET</b>	<b>US000071630809</b>	<b>10.09.2012</b>	<b>AML-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.12.2013
		US	M13097712

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919 AML-004
CA000011104016	<b>MO</b>	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
AML-016		US000139232811
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LARS-ACRES SHOT TRIGGER-ET
SPRUCE-HAVEN TRIG S12429-ET		US000062253367
US000069517765	<b>MM</b>	POTTERS-FIELD TY S8665
		US000064045239

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	179	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	2470
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1186</b>				<b>678</b>	<b>-9</b>	<b>-0,56</b>	<b>27</b>	<b>0,11</b>	
								<b>SB</b>	2,30
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 1	Dcéry	78	81,4	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,30
									poradie	653.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,44									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	0,08									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	-1,67									
Postoj zadných konč.zbokú	0,36									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	1,69									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	0,49									
Šírka vemena	-1,58									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	0,99									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér	82,5	<b>Stavba</b>	-1,46
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,91
	83,9	<b>Končatiny</b>	0,97
	79,9	<b>Vemeno</b>	0,37
		<b>SHI</b>	64,0
		poradie	254.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOSSIDE RONALD-ET</b>	<b>CA000006780909</b>	<b>20.01.1997</b>	<b>BW-021</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.07.1997
		CAN	BT399129

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366
LENZWAY TESK RUBYT RITA-ET US000014734125	<b>MM</b>	ROBTHOM RUBY-ET US000013802763

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>64</b>	Dcéry	<b>1181</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1100</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23805</b>				<b>131</b>	<b>19</b>	<b>0,23</b>	<b>6</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,73</b>
								poradie	313.
								poradie	272.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>31 / 10</b>	Dcéry	<b>249</b>	78,8	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,30</b>
									poradie	654.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,55									
Mliečny charakter	-0,94									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	1,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,86									
Dĺžka ceckov	1,13									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	-1,98									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér

81,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,02</b>
78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,15</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>0,40</b>
	<b>SHI</b>	<b>21,9</b>
	poradie	428.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OBETY</b>		<b>FR005925364302</b>	<b>30.04.1998</b>	<b>WEL-001</b>
Krajina pôvodu	FR		<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.		Oddiel PK	HA
			Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
WELLS CATALYST-ET US000002193611 BEL-018	<b>MO</b>	BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET US000013757685	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
LUKE BETTY US000015475332	<b>MM</b>	MOROVILLE WINKEN BOBBI US000013759225	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>105</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>627</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2196</b>				<b>200</b>		<b>8</b>	<b>-0,01</b>	<b>2</b>	<b>-0,09</b>
								poradie	403.
								<b>SB</b>	<b>3,03</b>
								poradie	675.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>20</b>	77,6	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,30</b>
									poradie	655.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,92									
Mliečny charakter	-0,84									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,37									
Postavenie predných ceckov	-1,19									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	-1,46									
Šírka vemena	-1,15									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér

82,5	<b>Stavba</b>	<b>1,29</b>
------	---------------	-------------

76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,78</b>
------	------------------------	--------------

78,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,47</b>
------	------------------	-------------

75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,20</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>7,4</b>
--	------------	------------

poradie 504.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SOETTEN BOTTER TANGO</b>	<b>NL000440623982</b>	<b>06.06.2006</b>	<b>RUD-008</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2006
		NL	147746

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ALMERE PABLO	
FREDERIK PUNTDROAD		NL000198991265	
NL000256086528	<b>MO</b>	FLORINA	
		NL000194481717	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEAUTIFUL	JUL-003
SOETTEN BOTTER ALLMACHT 10		NL000189887001	
NL000354418867	<b>MM</b>	SOETTEN BOTTER ALLMACHT 8	
		NL000274316739	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	30	Dcéry	161	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-640
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3238</b>				-454	7	0,45	-3	0,25	
								<b>SB</b>	2,84
								poradie	404.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 5	Dcéry	35	78,9	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	-0,30
									poradie	656.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,56									
Hĺbka tela	1,23									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,85									
Uhol paznechtu	-1,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	-1,41									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-0,81									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	0,07									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	-2,90									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,73									

priemer dcér	83,1	<b>Stavba</b>	0,35
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,17
	79,9	<b>Končatiny</b>	-0,89
	75,5	<b>Vemeno</b>	-0,70
		<b>SHI</b>	-31,5
		poradie	693.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CONSUEL</b>	<b>CZ000053069388</b>	<b>05.02.1998</b>	<b>MEG-004</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/31

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	<b>MO</b>	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
CALBRETT LEADMAN FANFARE-ET CA000005403738	<b>MM</b>	QUIETCOVE BELL FROST CA000004558729	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	77	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	222
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1562</b>				<b>186</b>	<b>-3</b>	<b>-0,19</b>	<b>1</b>	<b>-0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,89</b>
								poradie	1351.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	12	76,7	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,30
									poradie	657.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-1,16									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,27									
Postavenie predných ceckov	-0,03									
Dĺžka ceckov	2,37									
Zadná výška vemena	1,69									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,99									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-0,36									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér	77,2	<b>Stavba</b>	-1,14
	73,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,06
	77,6	<b>Končatiny</b>	0,01
	77,3	<b>Vemeno</b>	0,21
		<b>SHI</b>	-5,1
		poradie	570.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CANGEN PINKMAN</b>	<b>CA000106569025</b>	<b>03.07.2010</b>	<b>AML-014</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2011
		CA	DC279323

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	<b>MO</b>	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
KHW-I AIKAME BAXTER-ET CA000105492194	<b>MM</b>	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	557	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	97
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9483</b>				307	-12	-0,42	0	-0,19	
								<b>SB</b>	2,75
								poradie	528.
									295.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	46 / 9	Dcéry	244	81,3	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	-0,30
									poradie	658.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	-0,66									
Šírka hrudníka	-0,17									
Hĺbka tela	-0,95									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,03									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	2,23									
Postavenie predných ceckov	1,82									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-3,01									
Závesný väz	1,39									
Hĺbka vemena	2,53									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	-0,23									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	0,47
	81,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,17
	83,5	<b>Končatiny</b>	1,31
	78,1	<b>Vemeno</b>	-1,12
		<b>SHI</b>	-9,1
		poradie	587.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINDEMERE JOPLIN-ET</b>	<b>US000002289779</b>	<b>19.07.1995</b>	<b>MNL-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1996
		CAN	BTIG219302

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 <b>STB-011</b>
WINDEMERE JANUARY US000015220380	<b>MM</b>	WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>28</b>	Dcéry <b>403</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-396</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>7899</b>		<b>-53</b>	<b>-6</b>	<b>-0,09</b>	<b>-2</b>	<b>-0,02</b>
					poradie	646.
					<b>SB</b>	<b>3,11</b>
					poradie	786.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>9 / 5</b>	Dcéry <b>64</b>	77,3	Rel. <b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,30</b>
						poradie	659.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	1,13									
Šírka hrudníka	-1,88									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-0,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	0,55									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	-1,18									
Šírka vemena	-1,78									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	0,11									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	1,40									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,20									

priemer dcér	<b>80,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,32</b>
	<b>78,3</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,47</b>
	<b>77,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,39</b>
	<b>75,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,29</b>
		<b>SHI</b>	<b>-24,3</b>
		poradie	660.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUMP</b>	<b>NL000516824118</b>	<b>29.12.1989</b>	<b>JUB-005</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.1990
		NLD	019005048010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D TONTO CAVALIER US000000022235
BELINDA 3 NL000510688594	<b>MM</b>	BELINDA 2 NL000507916437

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	144	Dcéry	1853	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-3188
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>34935</b>				<b>-820</b>	<b>-24</b>	<b>0,14</b>	<b>-22</b>	<b>0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,14</b>
								poradie	824.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 12	Dcéry	35	76,5	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	-0,32
									poradie	660.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	-1,73									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	-2,15									
Postoj zadných konč.zboku	-1,44									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér	77,2	<b>Stavba</b>	-1,17
	74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,00
	78,0	<b>Končatiny</b>	0,51
	76,5	<b>Vemeno</b>	-0,08
		<b>SHI</b>	-110,5
		poradie	907.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SEBALD-ET</b>	<b>DE001021538520</b>	<b>05.05.1995</b>	<b>SUM-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.1995
		DEU	95/8757

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
GLEN-TOCTIN SLOCUM		US000001879085	CLE-003
US000002097322	<b>MO</b>	GLEN-TOCTIN MARK SAGE	
CLE-015		US000012631699	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
LEONE		US000001929410	CHR-002
DE001020924750	<b>MM</b>	LOTTI	
		DE001020228305	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>64</b>	Dcéry	<b>713</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2157</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12956</b>				<b>-402</b>	<b>-20</b>	<b>-0,09</b>	<b>-17</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	1091.
									947.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 10</b>	Dcéry	<b>76</b>	77,6	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,32</b>
									poradie	661.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,86									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,81									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,17									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	-0,92									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	-1,38									
Šírka zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-1,33									

priemer dcér	78,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,92</b>
	78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,10</b>
	77,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,20</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,49</b>
		<b>SHI</b>	<b>-78,8</b>
		poradie	857.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CALM-ET</b>	<b>DE001020752241</b>	<b>02.05.1989</b>	<b>CLE-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.1989
		DEU	89/8360

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
FRAUKE DE001020066939	<b>MM</b>	FRITZI 02 DE001008503545

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	693	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-2323	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>13094</b>				-677	-8	0,35	-18	0,07	<b>SB</b>	3,00
									poradie	1131.
									poradie	648.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 5	Dcéry	28	76,3	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	-0,33
									poradie	662.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	0,01									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	1,02									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	0,29									
Postavenie predných ceckov	-1,53									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	-0,88									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	1,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,43									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér

77,4	<b>Stavba</b>	-0,58
74,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,76
77,4	<b>Končatiny</b>	0,41
76,4	<b>Vemeno</b>	-0,83
	<b>SHI</b>	-84,4
	poradie	872.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CALL</b>	<b>DE000112627703</b>	<b>13.12.1999</b>	<b>CAL-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2005
		CSK	0500383

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	<b>MO</b>	RED-SUN 683
		DE000724049317
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
UNETTE		CA000000400985
DE000102854721	<b>MM</b>	NINETTE
		DE000109887428

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>80</b>	Dcéry	<b>887</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2276</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1713</b>				<b>-586</b>	<b>-1</b>	<b>0,25</b>	<b>-19</b>	<b>-0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,69</b>
								poradie	1122.
								poradie	225.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 6</b>	Dcéry	<b>38</b>	78,0	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,33</b>
									poradie	663.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,95									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	0,94									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,29									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	-1,31									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér	<b>80,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,38</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,78</b>
		<b>Končatiny</b>	<b>-1,37</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>0,68</b>
		<b>SHI</b>	<b>-83,0</b>
		poradie	868.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SAMORIN MICA GLEN ET</b>	<b>SK000001377853</b>	<b>20.08.1997</b>	<b>MIC-006</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		SVK	0237/04

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
PRAIRIE-BELLE LEAD GLEE-ET US000014761976	<b>MM</b>	HAYSEED ROTATE GAIETY US000012893091
		TDN-004

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>58</b>	Dcéry	<b>282</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>337</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	464.
<b>4082</b>				<b>-132</b>	<b>12</b>	<b>0,30</b>	<b>3</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
								poradie	446.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 12</b>	Dcéry	<b>48</b>	77,2	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,34</b>
									poradie	664.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-1,07									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	-1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér

79,1 **Stavba** **-0,66**

76,0 **Mliečna pevnosť** **-0,37**

78,1 **Končatiny** **0,90**

76,0 **Vemeno** **-0,69**

**SHI** **-3,3**

poradie 558.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>UNGARN-ET</b>	<b>DE00000564715</b>	<b>24.10.2000</b>	<b>UBB-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.2000
		DEU	01/11807

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
UBBO		US000001920807
DE001012261613	<b>MO</b>	PETRA
		DE001002446155
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DIXELLEN DESIGN
WIMPEL 41		CA000005335690
DE000111011025	<b>MM</b>	RAPSODIE
		DE000108009839

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>119</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1782</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2679</b>				<b>463</b>	<b>15</b>	<b>-0,06</b>	<b>11</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	171.
									<b>604.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>21</b>	<b>78,0</b>	Rel.	<b>58 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,35</b>
									poradie	665.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	-1,13									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	1,69									
Upnutie predných štvrtiek	-0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,00									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,15									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	0,96									

priemer dcér	<b>80,2</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,09</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,27</b>
	<b>77,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
	<b>79,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,24</b>
	<b>76,7</b>	<b>SHI</b>	<b>40,9</b>
		poradie	343.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLOUD-CAP WIN JUSTICE</b>	<b>US000126725661</b>	<b>09.01.1999</b>	<b>WIT-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1999
		USA	IG252890A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	<b>MO</b>	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
CLOUD-CAP TESK PEBBLES US000015283042	<b>MM</b>	CLOUD-CAP WISTER SPICY US000014538794	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>98</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1425</b>
Počet kontrol	<b>1703</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>355</b>	Tuk	<b>21</b>	%	<b>0,11</b>
		Bielk	<b>6</b>	%	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>	<b>3,42</b>	poradie	1173.
								poradie	243.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 16</b>	Dcéry	<b>41</b>	77,7	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,35</b>
									poradie	666.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	1,14									
Šírka hrudníka	-1,50									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	2,94									
Postoj zadných konč.zbokú	1,24									
Uhol paznechtu	-2,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	-1,02									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	1,23									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	2,20									
Hĺbka vemena	-1,08									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,61									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	-1,12									

priemer dcér

78,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,95</b>
77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,73</b>
77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,15</b>
77,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,41</b>
	<b>SHI</b>	<b>29,8</b>
	poradie	389.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRIDGES NED SHANE</b>	<b>CA00000398221</b>	<b>05.10.1986</b>	<b>NBY-014</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

## Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	<b>MO</b>	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BRIDGES BELL MARIE STEPHANIE US0000011429878	<b>MM</b>	BRIDGES MARS KIM MARIE US0000010216287

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>107</b>	Dcéry <b>2107</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1301</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>38100</b>		<b>-359</b>	<b>-9</b>	<b>0,08</b>	<b>-9</b>	<b>0,06</b>
					<b>SB</b>	<b>3,29</b>
					poradie	1022.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>22 / 16</b>	Dcéry <b>154</b>	77,0	Rel. <b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,35</b>
						poradie	667.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,48									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	1,89									
Hĺbka tela	2,10									
Sklon zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	-2,11									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	1,22									

priemer dcér

78,6 **Stavba** **-0,35**75,1 **Mliečna pevnosť** **0,42**77,7 **Končatiny** **-0,26**76,9 **Vemeno** **-0,32****SHI** **-53,9**

poradie 773.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JK EDER COYOTE</b>	<b>FR001450822004</b>	<b>13.11.2003</b>	<b>FAL-004</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.03.2004
		NLD	111194

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FATAL
COGENT COURIER-ET		FR002290038601
GB000000586950	<b>MO</b>	TIDY-BROOK CEL CLARA-ET
FAL-003		US000015688607
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET
JK EDER LEI 2		US000002183007
NL000271489418	<b>MM</b>	UNICORN CELSIUS LEI-ET
		US000015753091

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	79	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-363
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1521				-107	-13	-0,18	2	0,11	<b>SB</b>
									3,47
									poradie 1215.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	22	79,0	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-0,35
									poradie 668.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	-0,81									
Šírka hrudníka	1,23									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,78									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-1,39									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	0,51									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	-1,34									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	0,22									
Chôdza	-1,08									
Telesná kondícia	1,43									

priemer dcér

83,9	<b>Stavba</b>	1,07
79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,40
77,6	<b>Končatiny</b>	-0,77
77,1	<b>Vemeno</b>	-0,68
	<b>SHI</b>	-25,1
	poradie	664.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUBOT</b>	<b>NL000238771651</b>	<b>14.11.1998</b>	<b>LEO-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.1999
		NLD	238771651

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	<b>MO</b>	LENORA 2
		NL000509257011
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA CLEITUS JABOT
JABOT LAURA		NL000316419721
NL000115467202	<b>MM</b>	ROK LAURA
		NL000158457347

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>84</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1037</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1775</b>				<b>87</b>	<b>11</b>	<b>0,12</b>	<b>10</b>	<b>0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,62</b>
								poradie	1290.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 8</b>	Dcéry	<b>17</b>	76,7	Rel.	<b>56 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,35</b>
									poradie	669.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-0,91									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	-1,70									
Dĺžka ceckov	0,93									
Zadná výška vemena	-1,38									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-0,38									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	-0,90									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>0,71</b>
------	---------------	-------------

76,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,16</b>
------	------------------------	-------------

78,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,05</b>
------	------------------	--------------

74,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,80</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>17,8</b>
--	------------	-------------

poradie 453.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BUSLAK MARSHALL PAJTAS-ET</b>	<b>SK000673744201</b>	<b>26.04.2004</b>	<b>MNL-019</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H93,8 S 6,2
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.01.2006
		SK	0341/33

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET
RICECREST MARSHALL-ET		US000002119526
US000002297473	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
MNL-007		US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOW BRIDGE MILLION-ET
PAVLINKA		CA000005410058
SK000067275843	<b>MM</b>	SK000033867823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	82	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	399	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1592				289	-2	-0,23	1	-0,17	<b>SB</b>	3,00
									poradie	458.
									poradie	651.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	11	79,1	Rel.	59 %	<b>TYP</b>	-0,35
									poradie	670.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,15									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	1,39									
Uhol paznechtu	-1,61									
Upnutie predných štvrtiek	1,16									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	1,20									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	0,66									
Závesný väz	-0,17									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,86									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	-0,41
79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,84
78,0	<b>Končatiny</b>	-0,91
79,0	<b>Vemeno</b>	0,66
	<b>SHI</b>	-1,9
	poradie	552.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAJHATI ZOLYOM LANTZ-ET</b>	<b>HU003220120226</b>	<b>24.06.2000</b>	<b>LU-020</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2001
		HUN	24451/01

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
RICECREST LANTZ-ET US000002266008 LU-011	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
HUN-VAJHATI FORMATION-BABA-ET HU003025951584	<b>MM</b>	FURO-WAY BELLWOOD BABE-ET US000015965733	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	109	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	250	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2231				144	-4	-0,18	3	-0,05	<b>SB</b>	2,89
									poradie	487.
									poradie	468.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 6	Dcéry	30	78,1	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,36
									poradie	671.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	0,95									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zbokú	0,06									
Uhol paznechtu	-0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	-0,26									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	-0,13									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	-2,24									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	81,7	<b>Stavba</b>	-0,23
	79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,67
	77,5	<b>Končatiny</b>	-1,05
	76,1	<b>Vemeno</b>	-0,03
		<b>SHI</b>	-6,6
		poradie	577.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
 tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
 e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FRITZ-GLEN SP TERRY-RED-ET</b>	<b>US000134227476</b>	<b>13.02.2003</b>	<b>PRX-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2004
		USA	17395A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	<b>MO</b>	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
KLATTVIEW CPM TARA-TW US000128945249	<b>MM</b>	KLATTVIEW ATREYU TIARA US000015737862

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	76	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-282
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1647</b>				<b>-96</b>	<b>10</b>	<b>0,23</b>	<b>-6</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,65</b>
								poradie	608.
								poradie	193.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	16	77,0	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,36
									poradie	672.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,74									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,55									
Uhol paznechtu	-1,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	1,12									
Dĺžka ceckov	-0,88									
Zadná výška vemena	0,58									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	0,70									
Telesná kondícia	0,00									

priemer dcér	77,5	<b>Stavba</b>	-1,40
	78,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,40
	77,1	<b>Končatiny</b>	-1,11
	76,4	<b>Vemeno</b>	0,40
		<b>SHI</b>	-22,9
		poradie	654.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PAGEN ERNWOOD DANE-ET</b>	<b>US000017007935</b>	<b>14.03.1995</b>	<b>ZEB-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2002
		USA	8507

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
ZIELLAND ZEBO US000002137511 MEW-003	<b>MO</b>	ZIELLAND FUTURE HANNAH US000012630224
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
BEACHLAWN MASCOT DOREY-ET US000015244327	<b>MM</b>	BEACHLAWN DUTCHOE BELL US000012323330

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	14	Dcéry	133	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	1074
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2783				178	15	0,13	6	0,01	<b>SB</b>
									poradie
									317.
									<b>SB</b>
									2,72
									poradie
									270.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	30	79,0	Rel.	70 %	<b>TYP</b>	-0,36
									poradie	673.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	-1,87									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	-0,18									

priemer dcér	79,5	<b>Stavba</b>	-1,31
	76,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,51
	80,8	<b>Končatiny</b>	0,66
	79,0	<b>Vemeno</b>	0,59
		<b>SHI</b>	18,7
		poradie	450.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>J&amp;G TIMELESS</b>	<b>NL000447519347</b>	<b>18.04.2006</b>	<b>SNR-007</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.08.2007
		NL	160418

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	<b>MO</b>	DELTA CANBERRA NL000141317243
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LA PRESENTATION DOMINO-ET CA000006928149
TEATIME-ET DE000579888332	<b>MM</b>	HICKORYMEA CLI TES P-RED-ET US000129008200

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	964	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	533	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
21375				315	-9	-0,36	5	-0,10	<b>SB</b>	2,94
									poradie	426.
									poradie	548.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 5	Dcéry	41	80,4	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	-0,36
									poradie	674.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	-1,15									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,36									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	-0,79									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	0,65									
Šírka zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,92									
Chôdza	-0,89									
Telesná kondícia	-1,05									

priemer dcér	83,0	<b>Stavba</b>	-0,72
	80,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,26
	81,1	<b>Končatiny</b>	-0,60
	78,6	<b>Vemeno</b>	0,10
		<b>SHI</b>	2,0
		poradie	539.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE MATT KURT-ET</b>	<b>SK00000014853</b>	<b>20.04.1997</b>	<b>MTT-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	MEDZIČILIZIE, a. s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
WA-DEL RC MATT-ET US000002118528	<b>MO</b>	VALHALLA MARK MITZY-ET US000012677418	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882	
DE-KA-ACRES TARGT SECRET-ET US000015041998	<b>MM</b>	DE-KA-ACRES BLAKSTR STAR-ET US000013846331	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>100</b>	Dcéry	<b>722</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1323</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13768</b>				<b>-73</b>	<b>-22</b>	<b>-0,35</b>	<b>-1</b>	<b>-0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	888.
									886.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>23 / 14</b>	Dcéry	<b>56</b>	78,1	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,36</b>
									poradie	675.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	1,50									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	-0,04									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,40									
Postavenie predných ceckov	-2,45									
Dĺžka ceckov	1,02									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,20									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	-2,16									
Telesná kondícia	-2,13									

priemer dcér

80,7 **Stavba** **0,24**78,6 **Mliečna pevnosť** **1,39**77,8 **Končatiny** **-1,77**76,6 **Vemeno** **-0,73****SHI** **-55,0**

poradie 778.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LARELL-ET</b>	<b>DE000578467783</b>	<b>20.02.1999</b>	<b>LED-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.1999
		DEU	99/5935

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WEATHERVU HARRY-ET US000002044778
CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279	<b>MO</b>	CHAPEL-BANK INSP LYN-RED-ET US000014014011
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KOERIER 104 NL000461733916
MORELLE DE000576505989	<b>MM</b>	MILKA DE000576249207

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>58</b>	Dcéry	<b>125</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1580</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2625</b>				<b>-364</b>	<b>-4</b>	<b>0,19</b>	<b>-15</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,86</b>
								poradie	425.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>20</b>	76,7	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,36</b>
									poradie	676.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	-1,46									
Dĺžka ceckov	1,13									
Zadná výška vemena	-0,86									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-1,45									
Šírka zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,71									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,46									

priemer dcér	<b>78,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,23</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,55</b>
		<b>Končatiny</b>	<b>-0,15</b>
		<b>Vemeno</b>	<b>-0,73</b>
		<b>SHI</b>	<b>-63,0</b>
		poradie	810.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JARODIN-ET</b>	<b>DE000768113770</b>	<b>01.11.2002</b>	<b>BES-006</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2002
		DEU	02/40121

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUKAS
GRENOBL 728		DE001012104370
DE000767425304	<b>MM</b>	GERANIU106
		DE000760341795

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>103</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1378</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2263</b>				<b>-264</b>	<b>-15</b>	<b>-0,10</b>	<b>-9</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,77</b>
								poradie	317.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 8</b>	Dcéry	<b>24</b>	77,5	Rel.	<b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,36</b>
									poradie	677.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-1,05									
Hĺbka tela	-1,35									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	-0,44									
Šírka vemena	-1,80									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,14									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	<b>80,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,21</b>
	<b>79,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,61</b>
	<b>76,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,19</b>
	<b>75,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,90</b>
		<b>SHI</b>	<b>-56,8</b>
		poradie	783.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MORTIMER</b>	<b>DE00000397217</b>	<b>03.10.1994</b>	<b>MNA-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.1994
		DEU	94/15497

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579 RAY-002	<b>MO</b>	BIS-MAY CHAIRMAN MERRI US000011633203
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
LINA DE001020823363	<b>MM</b>	LISA 9 DE001020384383

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>111</b>	Dcéry	<b>1870</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>164</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>35291</b>				<b>86</b>		<b>-2</b>	<b>-0,11</b>	<b>2</b>	<b>-0,03</b>
								poradie	511.
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	983.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 10</b>	Dcéry	<b>169</b>	77,7	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,36</b>
									poradie	678.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,55									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,74									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,53									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	1,26									
Závesný väz	-0,35									
Hĺbka vemena	-1,26									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	0,89									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér	78,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,77</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,86</b>
	77,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,08</b>
	78,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,44</b>
	76,8	<b>SHI</b>	<b>-9,6</b>
		poradie	592.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MANIAC PS</b>	<b>NL000422179520</b>	<b>28.08.2005</b>	<b>MED-011</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2007
		NL	151899

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
PONSSTAR SAMANTHA NL000327877860	<b>MM</b>	PONSSTAR SABRINA NL000211776475

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	88	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	2195
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1903</b>				271	21	0,17	19	0,21	<b>SB</b>
									3,40
									poradie 1150.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 11	Dcéry	44	78,2	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	-0,38
									poradie	679.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	0,72									
Šírka hrudníka	0,65									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	0,88									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	1,24									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-1,40									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-1,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-3,99									
Postavenie zadných ceckov	-0,18									
Chôdza	-1,33									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér	81,6	<b>Stavba</b>	-0,13
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,08
	76,3	<b>Končatiny</b>	-1,16
	76,5	<b>Vemeno</b>	-0,41
		<b>SHI</b>	52,2
		poradie	306.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SEABREEZE GOLDSTAR</b>	<b>NL000462262086</b>	<b>26.04.1990</b>	<b>BS-011</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROWNCROFT JETSON
LYLEHAVEN JETSON SEABREEZE-ET		US000001721509
US000012653731	<b>MM</b>	HYALITE VALIANT SUNSHINE
		US000010715535

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>248</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1084</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	817.
<b>5015</b>				<b>-174</b>	<b>-9</b>	<b>-0,05</b>	<b>-9</b>	<b>SB</b>	<b>2,59</b>
								poradie	148.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 5</b>	Dcéry	<b>11</b>	77,4	Rel.	<b>50 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,38</b>
								poradie	680.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-1,99									
Hĺbka tela	-1,25									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	-0,74									
Závesný väz	1,00									
Hĺbka vemena	0,62									
Šírka zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,46									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	-0,67									

priemer dcér

77,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,93</b>
------	---------------	--------------

74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,28</b>
------	------------------------	--------------

79,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,77</b>
------	------------------	--------------

78,1	<b>Vemeno</b>	<b>0,47</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-48,7</b>
--	------------	--------------

poradie 760.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAPUTO-ET</b>	<b>BE000217053420</b>	<b>18.02.2005</b>	<b>MED-008</b>
Krajina pôvodu	BE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		BE	210917

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055
PETUNIA 1 FR004240276662	<b>MM</b>	ALTAJRORIE (ALTA OR805) NL000181186289
		ELN-002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>99</b>	Dcéry <b>1619</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1328</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>35153</b>		<b>261</b>	<b>7</b>	<b>-0,05</b>	<b>12</b>	<b>0,07</b>
					poradie	265.
					<b>SB</b>	<b>2,25</b>
					poradie	18.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>49 / 21</b>	Dcéry <b>236</b>	79,8	Rel. <b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,39</b>
						poradie	681.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	-0,05									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,99									
Uhol paznechtu	-0,62									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	2,05									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,70									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér

83,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
81,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,20</b>
80,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,22</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,28</b>
	<b>SHI</b>	<b>25,2</b>
	poradie	415.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAPS MALIBOE-ET</b>	<b>NL000714077035</b>	<b>29.09.2013</b>	<b>OBS-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.04.2014
		DE	14/8066

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	<b>MO</b>	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KED OUTSIDE JEEVES-ET US000134438230
CAPS MAIRY 14 NL000569274188	<b>MM</b>	CAPS MAIRY 4 NL000430270273

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	853	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1597	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
13422				420	8	-0,15	12	-0,02	<b>SB</b>	2,30
									poradie	205.
									poradie	27.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	22 / 10	Dcéry	85	81,1	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	-0,39
									poradie	682.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-1,49									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-0,71									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,20									
Postavenie predných ceckov	-0,46									
Dĺžka ceckov	-1,49									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	2,07									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	-1,26									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	0,40
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,04
	81,6	<b>Končatiny</b>	-0,28
	79,2	<b>Vemeno</b>	-0,03
		<b>SHI</b>	33,4
		poradie	366.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MATTHEW</b>	<b>FR005996012389</b>	<b>05.08.1996</b>	<b>MNL-010</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2002
		FRA	96100329

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
BAILEY US000014212115	<b>MM</b>	MOOD BOSSY US000013212360

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>139</b>	Dcéry	<b>2705</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-369</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>52283</b>				<b>34</b>	<b>-14</b>	<b>-0,28</b>	<b>-1</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,80</b>
								poradie	360.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>100 / 29</b>	Dcéry	<b>561</b>	78,2	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,39</b>
									poradie	683.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,16									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	-0,90									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	1,33									
Zadná výška vemena	-0,56									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-0,43									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	1,74									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-1,40									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>0,98</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,95</b>
78,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,35</b>
76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,00</b>
	<b>SHI</b>	<b>-27,1</b>
	poradie	675.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELABELL</b>	<b>DE000352534266</b>	<b>14.11.2008</b>	<b>SOG-013</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2009
		DE	09/39381

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	<b>MO</b>	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RUBENS DE000577182316
ARABELLA DE000347922601	<b>MM</b>	COCKTAIL ANDY 59 NL000194898342

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	361	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	237
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6317</b>				<b>-21</b>	<b>3</b>	<b>0,05</b>	<b>3</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,06</b>
								poradie	492.
								poradie	710.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 3	Dcéry	19	80,6	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,40
									poradie	684.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,32									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zboku	0,26									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	0,77									
Postavenie predných ceckov	1,61									
Dĺžka ceckov	-1,81									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-0,70									
Hĺbka vemena	0,09									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,34									
Postavenie zadných ceckov	0,90									
Chôdza	1,50									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér

85,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,11</b>
79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,90</b>
83,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,04</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,23</b>
	<b>SHI</b>	<b>-8,6</b>
	poradie	584.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FERRES</b>	<b>NL000345436711</b>	<b>08.03.2002</b>	<b>FIS-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R75,0 H25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2002
		DEU	02/5623

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED
CBU FERDINAND		NL000283076619
NL000136769244	<b>MO</b>	FELITIA
		NL000785542535
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BASAR
MASSIA 60		DE001011164690
NL000247940075	<b>MM</b>	MASSIA 13
		NL000863859227

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	127	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-333
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2500</b>				-125		-4	0,01	-1	0,06
								<b>SB</b>	3,53
								poradie	1249.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	14	76,8	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	-0,40
									poradie	685.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	1,06									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	1,70									
Postoj zadných konč.zboku	1,36									
Uhol paznechtu	-1,68									
Upnutie predných štvrtiek	-1,57									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	0,73									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	1,90									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	-2,23									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	-1,41									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	0,30									

priemer dcér

78,3	<b>Stavba</b>	-0,13
78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,03
76,2	<b>Končatiny</b>	-0,62
75,6	<b>Vemeno</b>	-0,29
	<b>SHI</b>	-26,3
	poradie	671.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>QUIETCOVE FREDERICK-ET</b>	<b>US000002121166</b>	<b>28.10.1989</b>	<b>PTC-009</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	<b>MO</b>	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
QUIETCOVE VALIANT FAWN US0000011649988	<b>MM</b>	QUIETCOVE PETE FRESCA US0000010449277

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	292	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-2777
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1222.
<b>5543</b>				<b>-633</b>	<b>-17</b>	<b>0,14</b>	<b>-22</b>	<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	462.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	20	76,6	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	-0,41
								poradie	686.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,27									
Postavenie predných ceckov	0,83									
Dĺžka ceckov	1,22									
Zadná výška vemena	0,02									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	-1,53									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	80,8	<b>Stavba</b>	-0,25
	72,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,50
	77,5	<b>Končatiny</b>	-0,33
	76,4	<b>Vemeno</b>	0,10
		<b>SHI</b>	-101,5
		poradie	899.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KONING SHEARMAN-ET</b>	<b>NL000760058149</b>	<b>04.08.2013</b>	<b>SRE-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2014
		DE	14/6396

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	<b>MO</b>	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
SHERAY 2 NL000932869388	<b>MM</b>	UFM-DUBS SHERAY-ET US000062658242

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	1161	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	736
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18871</b>				137	-0	-0,11	9	0,08	
								<b>SB</b>	2,34
								poradie	381.
									35.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 15	Dcéry	220	80,4	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	-0,41
									poradie	687.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	-0,63									
Hĺbka tela	-2,11									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	-0,23									
Upnutie predných štvrtiek	2,06									
Postavenie predných ceckov	0,97									
Dĺžka ceckov	0,82									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	-1,26									
Závesný väz	0,44									
Hĺbka vemena	2,59									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	1,35									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	84,9	<b>Stavba</b>	-0,28
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,77
	81,7	<b>Končatiny</b>	-0,49
	77,5	<b>Vemeno</b>	0,38
		<b>SHI</b>	6,3
		poradie	513.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>YLSTER ALF</b>	<b>NL000290848429</b>	<b>30.08.2000</b>	<b>BES-010</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2000
		NL	54625

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EASTLAND CASH
NEW MOORE EC ALIE		NL000775328514
NL000193759365	<b>MM</b>	ZELINA UGELA
		NL000518324083

SUB-005

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>8</b>	Dcéry	<b>111</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1454</b>
----------------------------	------------	-------	----------	-------	------------	------	-------------	------------	-------------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
<b>2022</b>		<b>280</b>	<b>12</b>	<b>0,02</b>	<b>11</b>	<b>0,04</b>	<b>SB</b>	<b>3,70</b>
							poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 4</b>	Dcéry	<b>31</b>	<b>78,3</b>	Rel.	<b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,41</b>
-----------------	-------------	-------	--------------	-------	-----------	-------------	------	-------------	------------	--------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	0,08									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-1,18									
Uhol paznechtu	-1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-0,03									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	0,90									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,27</b>
------	---------------	--------------

78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,64</b>
------	------------------------	--------------

77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,40</b>
------	------------------	--------------

76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,20</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>28,3</b>
--	------------	-------------

poradie 395.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WELLS CATALYST-ET</b>	<b>US000002193611</b>	<b>20.06.1991</b>	<b>BEL-018</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.1992
		USA	IG174385D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET US000013757685	<b>MM</b>	THREE-BS VALIANT BELL CATHY-ET US000012992112

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>97</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1817</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2082</b>				<b>440</b>		<b>13</b>	<b>-0,08</b>	<b>13</b>	<b>-0,02</b>
								poradie	165.
								<b>SB</b>	<b>3,51</b>
								poradie	1241.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 13</b>	Dcéry	<b>33</b>	77,1	Rel.	<b>76 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,42</b>
									poradie	689.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-2,18									
Šírka hrudníka	1,23									
Hĺbka tela	1,43									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-1,01									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-1,73									
Šírka vemena	-1,36									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	-0,66									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	<b>0,66</b>
------	---------------	-------------

74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,45</b>
------	------------------------	--------------

78,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,75</b>
------	------------------	-------------

76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,93</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>39,1</b>
--	------------	-------------

poradie 348.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RUGARD</b>	<b>DE000579516286</b>	<b>31.03.2002</b>	<b>RUD-006</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2002
		DEU	02/7052

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUDI
RUBENS		DE000609695599
DE000577182316	<b>MO</b>	WS ARKTIS
		DE000576424318
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KOMMANDEUR LEADER 1
ALINA		NL000775157228
DE000343347520	<b>MM</b>	ARABELLA
		DE000340622603

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	112	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1309
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2365				338	4	-0,16	11	0,01	<b>SB</b>
									269.
									37.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 5	Dcéry	32	77,6	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,42
									690.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,11									
Mliečny charakter	1,01									
Šírka hrudníka	-2,33									
Hĺbka tela	-2,08									
Sklon zadku	2,65									
Postoj zadných konč.zboku	-0,67									
Uhol paznechtu	0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	-1,42									
Zadná výška vemena	1,62									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	-0,82									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	-1,71									

priemer dcér	77,0	<b>Stavba</b>	-1,78
	78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,71
	77,6	<b>Končatiny</b>	-0,12
	77,4	<b>Vemeno</b>	0,89
		<b>SHI</b>	23,3
		poradie	419.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TALIST-ET</b>	<b>DE000348613244</b>	<b>22.03.2005</b>	<b>SOM-013</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.05.2005
		DE	05/37459

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	<b>MO</b>	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST LANTZ-ET US000002266008
ALICE 1 NL000288860620	<b>MM</b>	NEU-WAY PATRON ALLIE-ET US000017216847

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	116	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-119
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2439				147	2	-0,07	-6	-0,22	<b>SB</b>
									3,22
									poradie
									571.
									poradie
									936.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 6	Dcéry	51	78,1	Rel.	78 %	<b>TYP</b>	-0,42
									poradie	691.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	-0,25									
Závesný väz	1,22									
Hĺbka vemena	0,98									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	80,4	<b>Stavba</b>	-1,26
	78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,90
	78,4	<b>Končatiny</b>	-0,82
	76,7	<b>Vemeno</b>	1,11
		<b>SHI</b>	-20,6
		poradie	642.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RAPIDO</b>	<b>DE000533447297</b>	<b>14.12.2001</b>	<b>MOR-013</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R75,0 H25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.2002
		DEU	02/2120

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332
RAINBOW-ET US000002260994	<b>MO</b>	MISS RAINBOW LMAN 616-ET US000014373103
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864
MY-LIFE 128 DE000731196823	<b>MM</b>	MYLADY 1 DE001014065357

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	99	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-1860
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2038</b>				-494		-11	0,14	-13	0,04
								<b>SB</b>	2,71
								poradie	1018.
								poradie	247.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 5	Dcéry	13	76,9	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	-0,42
									poradie	692.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	-1,54									
Šírka hrudníka	1,25									
Hĺbka tela	2,68									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,38									
Uhol paznechtu	1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	-1,52									
Zadná výška vemena	-1,95									
Šírka vemena	-0,58									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	0,01									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,88									
Chôdza	-1,41									
Telesná kondícia	2,40									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	0,25
77,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,24
79,0	<b>Končatiny</b>	0,34
73,8	<b>Vemeno</b>	-1,11
	<b>SHI</b>	-74,1
	poradie	839.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEVANT ET</b>	<b>SK000047059853</b>	<b>17.12.1994</b>	<b>LAD-004</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/06

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	<b>MO</b>	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
RUANN VALIANT REBA 60225-ET US000013192080	<b>MM</b>	HANOVER-HILL TEMPO ROXY US000010450504

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	71	Dcéry	230	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-3086
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4442</b>				<b>-908</b>	<b>-11</b>	<b>0,49</b>	<b>-24</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	2,95
								poradie	570.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 14	Dcéry	36	76,6	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	-0,44
									poradie	693.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,55									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	0,00									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,48									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	-0,68									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,63									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	-1,62									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér	77,3	<b>Stavba</b>	-1,19
	73,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,09
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,79
	76,5	<b>Vemeno</b>	-0,09
		<b>SHI</b>	-112,2
		poradie	911.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEVANT-ET</b>	<b>DE000662992184</b>	<b>04.04.2008</b>	<b>LBO-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2008
		DE	08/39542

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	<b>ATE-008</b>
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	<b>MO</b>	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	POOS STADEL CLASSIC NL000248268086	
CAS MICHAELA DE000662733942	<b>MM</b>	MICHELLE 38-ET DE000579888325	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>1140</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>972</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>20925</b>				<b>451</b>	<b>-9</b>	<b>-0,43</b>	<b>9</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie
									<b>3,28</b>
									poradie
									1011.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>33 / 11</b>	Dcéry	<b>237</b>	80,5	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,44</b>
									poradie	694.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	1,76									
Šírka hrudníka	-1,67									
Hĺbka tela	-1,30									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	1,34									
Uhol paznechtu	-1,55									
Upnutie predných štvrtiek	-0,16									
Postavenie predných ceckov	-1,22									
Dĺžka ceckov	1,10									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	-1,99									
Telesná kondícia	-1,57									

priemer dcér

85,7	<b>Stavba</b>	<b>0,14</b>
------	---------------	-------------

81,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,33</b>
------	------------------------	-------------

81,0	<b>Končatiny</b>	<b>-2,90</b>
------	------------------	--------------

77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,12</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>12,2</b>
--	------------	-------------

poradie 479.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOPSPEED MATADOR</b>	<b>NL000240536815</b>	<b>21.01.1999</b>	<b>MOC-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.03.2000
		NLD	240536815

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARTY RED-ET NL000959580420
MONACO NL000129994389	<b>MO</b>	CRYSTAL ROO 124 NL000135505717
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
HOOKWOOD TOPSPEED SIENTJE NL000194119793	<b>MM</b>	HOOKWOOD SIENTJE 67 NL000783703813

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	101	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2337
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1133.
<b>1860</b>				<b>-681</b>	<b>-9</b>	<b>0,33</b>	<b>-18</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>
								poradie	470.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	10	76,7	Rel.	43 %	<b>TYP</b>	-0,44
								poradie	695.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	-0,87									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	1,49									
Sklon zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-1,08									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-1,11									
Hĺbka vemena	-0,98									
Šírka zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	1,36									
Telesná kondícia	1,36									

priemer dcér	79,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,08</b>
	77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,05</b>
	76,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,04</b>
	74,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,87</b>
		<b>SHI</b>	<b>-89,5</b>
		poradie	881.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DEICHVOGT-ET</b>	<b>DE000000595544</b>	<b>01.01.2001</b>	<b>MES-007</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.02.2001
		DEU	01/3548

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
CEDARWAL DENNY-ET CA000006291133 MES-005	<b>MO</b>	CEDARWAL CARY AEROSTAR CA000005704377
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FORTTRAN PODONQUE ATLAS-RED-ET US000001959160
MYLADY 114 DE000108067912	<b>MM</b>	MARYLOU 302 DE000663022800

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	95	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1283	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2064				-157	-9	-0,06	-13	-0,17	<b>SB</b>	2,98
									poradie	873.
									poradie	603.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	14	76,8	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	-0,45
									poradie	696.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,71									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	-1,68									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	1,20									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	-0,00									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-0,43									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	-1,12									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	1,30									

priemer dcér	76,6	<b>Stavba</b>	-1,23
	76,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,25
	78,2	<b>Končatiny</b>	-0,78
	76,3	<b>Vemeno</b>	0,29
		<b>SHI</b>	-57,5
		poradie	787.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LURACK</b>	<b>DE000578667402</b>	<b>24.03.1999</b>	<b>LOG-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.11.1999
		DEU	99/14044

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	<b>MO</b>	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ALPENKING DE000722923892	
LIANE DE000576461547	<b>MM</b>	LIANE DE000102828469	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	47	Dcéry	112	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-897	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2517				-154	-8	-0,05	-7	-0,06	<b>SB</b>	3,19
									poradie	777.
									poradie	894.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	11	76,6	Rel.	44 %	<b>TYP</b>	-0,45
									poradie	697.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,36									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	1,27									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	-1,42									
Dĺžka ceckov	1,44									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-0,81									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	2,24									
Postavenie zadných ceckov	-1,23									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér	77,8	<b>Stavba</b>	-0,19
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,39
	76,2	<b>Končatiny</b>	0,25
	76,1	<b>Vemeno</b>	-0,83
		<b>SHI</b>	-45,6
		poradie	748.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GIBBON</b>	<b>FR002991000305</b>	<b>27.08.1991</b>	<b>BEL-019</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.08.1996
		FRA	GS482015

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIT-O-WIND STARWAR US000001811374
COLOMBE FR002987038678	<b>MM</b>	UGUETTECIA FR002983040876

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	17	Dcéry	67	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	2276
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1450</b>				<b>477</b>	<b>13</b>	<b>-0,10</b>	<b>20</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	2,96
								poradie	111.
									581.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 8	Dcéry	41	77,0	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,45
									poradie	698.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,10									
Hĺbka tela	1,12									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	-0,48									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	-1,04									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	-1,64									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	0,72
	75,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,35
	76,5	<b>Končatiny</b>	-0,88
	76,1	<b>Vemeno</b>	-0,93
		<b>SHI</b>	51,8
		poradie	308.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOLLO-ET</b>	<b>DE000577788825</b>	<b>05.08.1997</b>	<b>KOD-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.1997
		DEU	97/14221

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	<b>MO</b>	MINA 648 NL000512249355
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
ASTRA DE001012209974	<b>MM</b>	AUSTRIA DE001002312201

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	281	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1972
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1042.
<b>5565</b>				-678	-14	0,23	-10	<b>SB</b>	<b>3,71</b>
								poradie	1324.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	14	78,6	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,45
								poradie	699.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	-1,34									
Šírka hrudníka	0,56									
Hĺbka tela	1,18									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	0,99									
Uhol paznechtu	-1,45									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-1,43									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	1,84									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	0,98									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér	84,1	<b>Stavba</b>	<b>0,46</b>
	78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,60</b>
	80,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,26</b>
	75,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,52</b>
		<b>SHI</b>	<b>-78,7</b>
		poradie	856.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RINGO</b>	<b>DE00000457060</b>	<b>25.07.1997</b>	<b>ROS-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.1998
		DEU	98/7700

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
ROELS DE000101645705	<b>MO</b>	NORDWIND 22 DE000107482151
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040
MAREN 232 DE000609029499	<b>MM</b>	MAREN 158 DE000600039999

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	77	Dcéry	686	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-3015
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12147				-746	-20	0,17	-22	0,02	<b>SB</b>
									poradie 1278.
									poradie 1288.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	106	77,5	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	-0,46
									poradie 700.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	1,60									
Hĺbka tela	1,50									
Sklon zadku	-2,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	-1,85									
Dĺžka ceckov	2,15									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-1,08									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,29									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	1,16									

priemer dcér	79,1	<b>Stavba</b>	-0,97
	78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,15
	78,4	<b>Končatiny</b>	0,06
	75,8	<b>Vemeno</b>	-0,19
		<b>SHI</b>	-110,9
		poradie	908.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TADEUS</b>	<b>DE001402499359</b>	<b>24.04.2005</b>	<b>TUL-005</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.2006
		DE	05/6369

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426	NIK-001
TAECKS DE000111441331	<b>MO</b>	TANJA DE000108567613	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	
JENNA DE001401848355	<b>MM</b>	JANINA DE001401124587	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>58</b>	Dcéry	<b>346</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1229</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6786</b>				<b>-593</b>		<b>10</b>	<b>0,64</b>	<b>-11</b>	<b>0,18</b>
								<b>SB</b>	<b>2,84</b>
								poradie	859.
								poradie	402.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 10</b>	Dcéry	<b>59</b>	78,5	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,46</b>
									poradie	701.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,57									
Mliečny charakter	-1,36									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,69									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,98									
Uhol paznechtu	-1,63									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	0,13									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	0,43									
Šírka zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,90									
Postavenie zadných ceckov	0,06									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,24</b>
	79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,38</b>
	78,6	<b>Končatiny</b>	<b>-1,27</b>
	76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,13</b>
		<b>SHI</b>	<b>-56,1</b>
		poradie	780.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>VLARA KARLSTAD GRETAL</b>	<b>SK000061253861</b>	<b>10.12.1995</b>	<b>KAD-002</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	THONYMA SECRET US000001856904
DELTA KARLSTAD NL000318171986	<b>MO</b>	BRIDGES BELL MARIE STEPHANIE US000011429878
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
GRETHA 65 SK000030103811	<b>MM</b>	GRETHA 64 NL000317216767

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>99</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1457</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2086</b>				<b>-368</b>		<b>-14</b>	<b>-0,00</b>	<b>-9</b>	<b>0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	925.
								poradie	954.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 7</b>	Dcéry	<b>16</b>	77,6	Rel.	<b>61 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,46</b>
									poradie	702.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	-1,20									
Šírka hrudníka	0,85									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-1,20									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	-0,97									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,86									
Chôdza	-0,86									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

79,8 **Stavba** **-0,06**73,4 **Mliečna pevnosť** **-0,74**80,1 **Končatiny** **-0,31**77,4 **Vemeno** **-0,25****SHI** **-63,1**

poradie 812.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PALMARES</b>	<b>FR004240123057</b>	<b>01.01.1999</b>	<b>GEP-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	724421

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	<b>MO</b>	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664	
NELLY FR004297001873	<b>MM</b>	IRMA FR004293000999	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>108</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1509</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2083</b>				<b>336</b>		<b>8</b>	<b>-0,09</b>	<b>13</b>	<b>0,04</b>
								poradie	224.
								<b>SB</b>	<b>3,70</b>
								poradie	1322.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 13</b>	Dcéry	<b>33</b>	77,2	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,46</b>
									poradie	703.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,88									
Sklon zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-2,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-1,82									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	-1,59									
Šírka zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,34									
Postavenie zadných ceckov	1,32									
Chôdza	0,74									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér	79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,20</b>
	76,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,19</b>
	77,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,98</b>
	76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,17</b>
		<b>SHI</b>	<b>27,8</b>
		poradie	399.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUNGE FUTURE-ET</b>	<b>US000002201220</b>	<b>16.08.1992</b>	<b>WIR-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1992
		USA	IG177484C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
TO-MAR WISTER-ET US000001993037 GEN-011	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
PLUSHANSKI BS FLUSTAR-ET US000014000377	<b>MM</b>	PLUSHANSKI NEIL FLUTE US000011002112

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>318</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>322</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5937</b>				<b>105</b>		<b>4</b>	<b>-0,01</b>	<b>1</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,37</b>
								poradie	1124.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 6</b>	Dcéry	<b>47</b>	77,3	Rel.	<b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,46</b>
									poradie	704.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-1,98									
Šírka hrudníka	1,80									
Hĺbka tela	2,88									
Sklon zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zboku	1,30									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-1,38									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	0,38									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,19									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	1,22									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,45</b>
	75,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,67</b>
	77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,01</b>
	76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,36</b>
		<b>SHI</b>	<b>-8,6</b>
		poradie	585.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HOMERUN-ET</b>	<b>CZ000024033061</b>	<b>30.01.2003</b>	<b>MUR-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301128

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MURANDA MANDEL MOE-ET US000002286327	<b>MO</b>	LAURA-LE TESK MARY-ET US000014814683
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055
MORVILLE CONVIN BARB-ET US000129899943	<b>MM</b>	MORVILLE PRESCOTT BEATRICE US000017164981

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	103	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-348
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2165</b>				<b>-116</b>	<b>3</b>	<b>0,12</b>	<b>-4</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,16</b>
								poradie	624.
								poradie	845.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 11	Dcéry	28	77,4	Rel.	66 %	<b>TYP</b>	-0,47
									poradie	705.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	-1,70									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-1,84									
Sklon zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	0,18									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	-1,05									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	78,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,95</b>
	75,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,43</b>
	77,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,64</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,44</b>
		<b>SHI</b>	<b>-29,3</b>
		poradie	681.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE-SU SUMMIT-ET</b>	<b>US000072851564</b>	<b>04.11.2013</b>	<b>JAB-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.08.2014
		CA	DC336295

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	MED-058
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	<b>MO</b>	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
LADYS-MANOR PL SHAKIRA-ET US000066676319	<b>MM</b>	LADYS-MANOR RUBY D SHAWN-ET US000062360741	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	223	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	670
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4004				-317	22	0,63	8	0,39	
								<b>SB</b>	2,35
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	73	80,9	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	-0,47
									poradie	706.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,75									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	-1,41									
Sklon zadku	-1,90									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,73									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	0,58									
Šírka vemena	-1,01									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	1,91									
Šírka zadku	-1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	1,40									
Telesná kondícia	-1,58									

priemer dcér	85,0	<b>Stavba</b>	-0,14
	81,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,32
	82,9	<b>Končatiny</b>	0,57
	77,3	<b>Vemeno</b>	-0,33
		<b>SHI</b>	1,9
		poradie	541.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RED MIST-ET</b>	<b>NL000765039581</b>	<b>20.11.2011</b>	<b>ELB-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2012
		DE	11/50238

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC MR BURNS-ET	
BROEKS ELBURN		CA000100745543	BS-047
NL000359507595	<b>MO</b>	BROEKS ELSIE 2	
		NL000359507021	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HEIHOEVE DELTA SPENCER	
POPPE PIETJE 519		NL000341882275	LBL-006
NL000584280939	<b>MM</b>	VENDAIRY PIETJ	
		NL000482630210	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	221	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	1924
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2951				247	4	-0,10	23	0,29	<b>SB</b>
									poradie 147.
									poradie 586.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	50	80,4	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	-0,47
									poradie 707.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	1,34									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	0,13									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	-1,38									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	-0,96									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,81									

priemer dcér	86,0	<b>Stavba</b>	0,63
	81,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,60
	80,9	<b>Končatiny</b>	0,42
	76,7	<b>Vemeno</b>	-1,87
		<b>SHI</b>	40,4
		poradie	344.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GLEN-TOCTIN SLOCUM</b>	<b>US000002097322</b>	<b>22.12.1988</b>	<b>CLE-015</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.1989
		USA	IG129708A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
GLEN-TOCTIN MARK SAGE US0000012631699	<b>MM</b>	GLEN-TOCTIN DELGATE SCARLET-ET US0000011658911

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>111</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-849</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2150</b>				<b>-19</b>	<b>-8</b>	<b>-0,13</b>	<b>-9</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,62</b>
								poradie	1293.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 12</b>	Dcéry	<b>37</b>	77,9	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,47</b>
									poradie	708.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,55									
Mliečny charakter	0,50									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,38									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	-0,36									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	1,44									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	-0,87									

priemer dcér

79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,56</b>
76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,63</b>
78,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,40</b>
78,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,30</b>
	<b>SHI</b>	<b>-44,9</b>
	poradie	744.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICHTHOFEN</b>	<b>FR005633073200</b>	<b>28.08.2000</b>	<b>BES-011</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2002
		FR	86806

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON
NOEMIE		FR002991000305
FR005697027813	<b>MM</b>	HOMELIE
		FR005692001308

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	692	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	816	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
14578				152	-1	-0,13	10	0,10	<b>SB</b>	3,02
									poradie	368.
									poradie	668.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	44 / 12	Dcéry	264	79,4	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	-0,47
									poradie	709.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	1,40									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	-0,97
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,01
	80,6	<b>Končatiny</b>	0,02
	78,0	<b>Vemeno</b>	0,22
		<b>SHI</b>	6,2
		poradie	514.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OZIDANE</b>	<b>FR008505559288</b>	<b>15.12.1998</b>	<b>MED-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	724007

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FATAL
NATALIQUE		FR002290038601
FR008596028272	<b>MM</b>	JAMAIQUE
		FR008594024368

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>122</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1250</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2617</b>				<b>355</b>		<b>11</b>	<b>-0,06</b>	<b>7</b>	<b>-0,08</b>
								poradie	286.
								<b>SB</b>	<b>3,43</b>
								poradie	1179.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 15</b>	Dcéry	<b>42</b>	76,9	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,48</b>
									poradie	710.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	1,05									
Hĺbka tela	1,12									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	0,97									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	-1,51									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,78									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	1,47									

priemer dcér

79,5	<b>Stavba</b>	<b>0,46</b>
------	---------------	-------------

76,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,29</b>
------	------------------------	--------------

78,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,36</b>
------	------------------	--------------

75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,78</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>19,3</b>
--	------------	-------------

poradie 442.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEDARWAL DENNY-ET</b>	<b>CA000000592325</b>	<b>01.01.1995</b>	<b>MES-005</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.1995
		CAN	347919

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	<b>MO</b>	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA0000003954472
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
CEDARWAL CARY AEROSTAR CA0000005704377	<b>MM</b>	CEDARWAL CARY INSPIR RED CA0000004497610

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>200</b>	Dcéry	<b>2397</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-458</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>49427</b>				<b>24</b>	<b>-5</b>	<b>-0,11</b>	<b>-6</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,15</b>
								poradie	830.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 11</b>	Dcéry	<b>112</b>	75,8	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,48</b>
									poradie	711.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,09									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	0,96									
Sklon zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zboku	1,07									
Uhol paznechtu	-2,78									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér	<b>77,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,95</b>
	<b>76,6</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,09</b>
	<b>74,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-2,23</b>
	<b>75,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,57</b>
		<b>SHI</b>	<b>-33,1</b>
		poradie	703.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DYNAMAT RED-ET</b>	<b>SK000011005861</b>	<b>17.03.1988</b>	<b>DYN-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
DOWNALANE DYNAMATE RED CA000000381318	<b>MO</b>	REID MANOR DINAH ANA CA0000003170800
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AGRO ACRES MARQUIS NED CA000000290516
ROYCEDALE NED VERA RED CA0000003354231	<b>MM</b>	ROYCEDALE NOBLEMAN VELMA CA0000002824773

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	277	Dcéry	6251	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-3516
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>118189</b>				<b>-892</b>	<b>-21</b>	<b>0,27</b>	<b>-27</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,93
								poradie	532.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 16	Dcéry	123	75,6	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	-0,48
									poradie	712.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	-1,97									
Šírka hrudníka	1,37									
Hĺbka tela	1,59									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	1,41									

priemer dcér

78,1 **Stavba** **0,03**

72,5 **Mliečna pevnosť** **-1,20**

78,3 **Končatiny** **0,48**

74,6 **Vemeno** **-0,45**

**SHI** **-127,1**

poradie 923.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>TESLA ET</b>		<b>SK000046810853</b>		<b>17.03.1995</b>		<b>TES-004</b>	
Krajina pôvodu	SK			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	Slovensko			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	<b>MO</b>	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	<b>MM</b>	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>122</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1235</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2361</b>				<b>-292</b>		<b>-8</b>	<b>0,05</b>	<b>-1</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,11</b>
								poradie	860.
								poradie	783.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 10</b>	Dcéry	<b>28</b>	76,6	Rel.	<b>71 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,48</b>
									poradie	713.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	-0,21									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,14									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	1,28									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-1,38									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér	<b>80,3</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,08</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,19</b>
	<b>73,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,78</b>
	<b>77,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,52</b>
	<b>75,8</b>	<b>SHI</b>	<b>-57,1</b>
		poradie	786.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SBS LUKE LUKAS-ET</b>	<b>SK000070006852</b>	<b>31.03.1996</b>	<b>LU-006</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/20

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET US000014145056	<b>MM</b>	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET US000012040197	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	54	Dcéry	144	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-194	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>3121</b>				-67	2	0,07	-2	-0,01	<b>SB</b>	2,73
									poradie	581.
									poradie	281.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 9	Dcéry	25	77,0	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	-0,48
									poradie	714.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	-0,95									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,68									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,96									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér	78,0	<b>Stavba</b>	-0,81
	76,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,85
	76,8	<b>Končatiny</b>	0,18
	77,0	<b>Vemeno</b>	-0,27
		<b>SHI</b>	-25,2
		poradie	665.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GANWIND</b>	<b>FR005991008249</b>	<b>05.07.1991</b>	<b>BEL-014</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.01.1992
		FRA	GS951121

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
LYLEHAVEN ROYALTY ANNE-ET US000012877008	<b>MM</b>	YARSONS APOLLO HAVEN AMBER-ET US000010961957

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>11</b>	Dcéry	<b>69</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-652</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1328</b>				<b>-128</b>	<b>-6</b>	<b>-0,03</b>	<b>-5</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,17</b>
								poradie	706.
									867.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 1</b>	Dcéry	<b>23</b>	76,7	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,48</b>
									poradie	715.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-1,05									
Sklon zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	1,81									
Hĺbka vemena	0,07									
Šírka zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,96									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	78,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,85</b>
	75,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,23</b>
	76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,73</b>
	76,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,15</b>
		<b>SHI</b>	<b>-39,3</b>
		poradie	724.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JELLE</b>	<b>NL000366966431</b>	<b>02.12.2003</b>	<b>JRD-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.04.2004
		NLD	112697

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MERCY PRIDEAUX-ET US000002135113
JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279	<b>MO</b>	OHIANA MOM HANMAID-RED-ET US000015318707
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LIGHTNING NL000170475222
SOUTH BELLE RED NL000351065305	<b>MM</b>	ABTSHOEVE BELLINI NL000268107019

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	119	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-949
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2815</b>				-253	-13	-0,07	-4	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	3,39
								poradie	1140.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 8	Dcéry	52	77,4	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	-0,49
									poradie	716.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,27									
Mliečny charakter	-0,21									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	0,99									
Upnutie predných štvrtiek	0,29									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	-0,31									
Šírka zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	1,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,03									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér

79,5	<b>Stavba</b>	-1,28
78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,83
78,0	<b>Končatiny</b>	0,61
75,5	<b>Vemeno</b>	-0,09
	<b>SHI</b>	-48,5
	poradie	759.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GORBY</b>	<b>CZ000134204284</b>	<b>04.07.2002</b>	<b>MNL-016</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301126

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EASTVIEW INFLUENCE MATTIE G US000002203306 MAS-010
PEN COL MATTIE CRISSY-ET US000123952529	<b>MM</b>	PEN COL DUSTER CONNIE-ET US000017292143

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	231	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1289	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4682				-249	-16	-0,13	-8	-0,01	<b>SB</b>	3,45
									poradie	876.
									poradie	1196.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 13	Dcéry	123	78,3	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	-0,49
									poradie	717.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,25									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	0,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,72									
Postavenie predných ceckov	-1,54									
Dĺžka ceckov	1,51									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	1,90									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	-0,55
77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,70
79,3	<b>Končatiny</b>	0,73
76,9	<b>Vemeno</b>	0,01
	<b>SHI</b>	-59,3
	poradie	793.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHASIN-RAINBOWS SHAZAM</b>	<b>US000002092029</b>	<b>19.08.1988</b>	<b>CLE-022</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.1989
		USA	IG108877B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
CHASIN-RAINBOWS MARK SHASTA-ET US0000012658668	<b>MM</b>	BUTTON-WILLOW TRADITION SHANON US0000010996919

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	248	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1605
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5825</b>				717	7	-0,34	7	-0,29	<b>SB</b>
									3,47
									poradie
									1219.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	15 / 9	Dcéry	41	76,8	Rel.	75 %	<b>TYP</b>	-0,49
									poradie	718.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,80									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	1,71									
Postoj zadných konč.zboku	0,95									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,92									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-1,85									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér

78,3 **Stavba** -1,33

74,8 **Mliečna pevnosť** -0,55

77,4 **Končatiny** -0,03

76,8 **Vemeno** 0,43

**SHI** 29,6

poradie 390.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALTAGEN-I FORBES-ET</b>	<b>CA000007104236</b>	<b>13.09.1997</b>	<b>CES-002</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1998
		CAN	415639

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	<b>MO</b>	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049
HOSKING MASCOT FONDA US000015330913	<b>MM</b>	SHEN-VAL NV SW FAWN-ET US000014374842
		NBY-011

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>136</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1513</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2716</b>				<b>310</b>	<b>20</b>	<b>0,12</b>	<b>8</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	220.
									600.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 10</b>	Dcéry	<b>33</b>	77,5	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,49</b>
									poradie	719.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-1,11									
Šírka hrudníka	0,10									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	1,62									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	-1,31									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	<b>79,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,73</b>
	<b>76,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,12</b>
	<b>77,9</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,17</b>
	<b>76,9</b>	<b>SHI</b>	<b>26,7</b>
		poradie	404.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>J&amp;G MALANDO</b>	<b>NL000437064008</b>	<b>05.01.2006</b>	<b>GOG-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2006
		NL	137790

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA ELDORADO
TOPSPEED GOGO		NL000190571881
NL000240295769	<b>MO</b>	CRYSTAL TOPSPEED GINY
		NL000164821217
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KIAN
J&G MEISI 5		NL000207288005
NL000359855658	<b>MM</b>	J&G MEISI 4
		NL000328350216

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>570</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>771</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>12194</b>				<b>-181</b>		<b>15</b>	<b>0,38</b>	<b>10</b>	<b>0,33</b>
								<b>SB</b>	<b>2,67</b>
								poradie	374.
								poradie	209.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 6</b>	Dcéry	<b>16</b>	80,4	Rel.	<b>51 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,49</b>
									poradie	720.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-1,72									
Šírka hrudníka	1,51									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zboku	-0,78									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,11									
Postavenie zadných ceckov	-1,87									
Chôdza	1,23									
Telesná kondícia	1,37									

priemer dcér

84,4	<b>Stavba</b>	<b>0,34</b>
80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,96</b>
83,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,49</b>
76,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,14</b>
	<b>SHI</b>	<b>3,9</b>
	poradie	530.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SILUR</b>	<b>DE00000669831</b>	<b>10.06.2000</b>	<b>JAT-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.08.2000
		DEU	00/10456

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
CAROUSEL SIERRA NL000112538714	<b>MO</b>	DELTA GREDIEN 2 ET NL000776507671
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FATAL FR002290038601
MAIFATAL57 DE000342514446	<b>MM</b>	KNS MEDAILLE 300 DE001015211003

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>100</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>467</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2267</b>				<b>247</b>	<b>-3</b>	<b>-0,21</b>	<b>3</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,06</b>
								poradie	444.
								poradie	712.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 6</b>	Dcéry	<b>15</b>	77,1	Rel.	<b>52 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,50</b>
									poradie	721.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	0,71									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	-1,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,24									
Dĺžka ceckov	2,26									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	2,26									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,54									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	<b>0,19</b>
77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,41</b>
75,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,89</b>
76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,47</b>
	<b>SHI</b>	<b>-5,5</b>
	poradie	572.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SBS HARDTAC ROBOT-ET</b>	<b>SK000070002852</b>	<b>28.01.1996</b>	<b>HAC-008</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/15

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	<b>MO</b>	LA-POE B C HONESTY US000011895858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
LARS-ACRES PENNY US000014923858	<b>MM</b>	LARS-ACRES PRISCILLA-ET US000013774025

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	97	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-1373	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1800</b>				-339	-7	0,10	-11	-0,01	<b>SB</b>	3,06
									poradie	900.
									poradie	717.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	14	76,0	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,50
									poradie	722.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,08									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,60									
Hĺbka tela	1,12									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,46									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-1,12									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	1,61									
Hĺbka vemena	-1,50									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	0,03									
Telesná kondícia	1,51									

priemer dcér

78,4	<b>Stavba</b>	-0,49
74,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,05
76,2	<b>Končatiny</b>	-0,80
75,8	<b>Vemeno</b>	-0,13
	<b>SHI</b>	-62,1
	poradie	808.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DARKMET</b>	<b>CZ000109879582</b>	<b>22.03.1999</b>	<b>MEO-002</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1999
		CSK	4726/16

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
JO-WAL CUBBY METRO-ET		US000001986164
US000002191266	<b>MO</b>	JO-WAL CLEITUS MACEY-ET
		US000013463545
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	UNITED NICK-ET
HENKESEEN NICK HANNA-ET		US000001989083
US000015692607	<b>MM</b>	HENKESEEN M HILLARY-ET
		US000014973207

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	3	Dcéry	21	Rel.	76 %	<b>SPI</b>	1825
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>406</b>				<b>268</b>	<b>15</b>	<b>0,06</b>	<b>16</b>	<b>0,15</b>	<b>SB</b>
									4,00
									poradie ...
									poradie ...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 3	Dcéry	18	78,2	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	-0,50
									poradie	723.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	2,67									
Hĺbka tela	2,19									
Sklon zadku	-2,01									
Postoj zadných konč.zboku	1,07									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,77									
Postavenie predných ceckov	-1,91									
Dĺžka ceckov	2,33									
Zadná výška vemena	-1,07									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	-2,80									
Hĺbka vemena	-1,26									
Šírka zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-2,18									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	2,36									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>0,16</b>
78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,55</b>
79,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,15</b>
75,7	<b>Vemeno</b>	<b>-2,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>36,1</b>
	poradie	355.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LASSE P-ET</b>	<b>DE000662992189</b>	<b>27.04.2008</b>	<b>LBO-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2008
		DE	08/39545

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	<b>ATE-008</b>
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	<b>MO</b>	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	POOS STADEL CLASSIC NL000248268086	
CAS MICHAELA DE000662733942	<b>MM</b>	MICHELLE 38-ET DE000579888325	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	111	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	597
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	...
<b>2400</b>				-74	3	0,09	10	<b>SB</b>	2,94
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 1	Dcéry	38	80,5	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,51
								poradie	724.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-0,77									
Sklon zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-1,12									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-0,55									
Šírka zadku	-1,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	-1,19									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	0,55									

priemer dcér	83,7	<b>Stavba</b>	-0,82
	80,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,21
	81,7	<b>Končatiny</b>	-0,90
	78,3	<b>Vemeno</b>	-0,06
		<b>SHI</b>	-1,9
		poradie	551.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MIRACULIX-ET</b>	<b>DE000351002741</b>	<b>16.03.2007</b>	<b>BW-039</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.2007
		DE	07/39537

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LADYS-MANOR REMINGTON-ET US000131849507	<b>MO</b>	LADYS-MANOR RUBY JEN US000122267271
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TIDY-BROOK J STEVEN TCG-ET US000002282997
WEH OTELLA DE000346612620	<b>MM</b>	WEH OLLY DE000341636157

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>143</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-56</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3027</b>				<b>-422</b>		<b>22</b>	<b>0,72</b>	<b>-1</b>	<b>0,27</b>
								<b>SB</b>	<b>2,57</b>
								poradie	128.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 5</b>	Dcéry	<b>27</b>	<b>78,7</b>	Rel.	<b>63 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,51</b>
									poradie	725.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	0,25									
Sklon zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zbokú	0,98									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	1,21									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	-0,60									
Šírka vemena	-0,90									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér

82,6 **Stavba** **0,16**

79,4 **Mliečna pevnosť** **-0,37**

80,1 **Končatiny** **-0,37**

75,6 **Vemeno** **-0,66**

**SHI** **-22,0**

poradie 650.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LINCOLN RED-ET</b>	<b>DE000061135946</b>	<b>01.02.1999</b>	<b>LED-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.04.1999
		DEU	99/4816

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WEATHERVU HARRY-ET US000002044778
CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279	<b>MO</b>	CHAPEL-BANK INSP LYN-RED-ET US000014014011
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANTHEM CA000000382582
JASMIN 1614 DE000660021368	<b>MM</b>	IVONNE 132 DE000660021370

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>39</b>	Dcéry	<b>110</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3251</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1324.
<b>2479</b>				<b>-688</b>	<b>-25</b>	<b>0,03</b>	<b>-25</b>	<b>SB</b>	<b>3,20</b>
								poradie	901.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 3</b>	Dcéry	<b>19</b>	76,2	Rel.	<b>55 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,51</b>
								poradie	726.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-1,80									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-1,82									
Závesný väz	0,84									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	-2,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-0,81									

priemer dcér

76,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,85</b>
------	---------------	--------------

76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,05</b>
------	------------------------	-------------

77,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,00</b>
------	------------------	-------------

75,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,19</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-120,2</b>
--	------------	---------------

poradie 916.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FIRST-CHOICE</b>	<b>NL000492339372</b>	<b>18.05.2008</b>	<b>MED-043</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.2009
		NL	196111

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FICTION		US000122358313
NL000390479437		MED-012
	<b>MO</b>	JAANTJE 14
		NL000227376731
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
LOTJE 30		AU000000930377
NL000382036976		
	<b>MM</b>	LOTJE 13
		NL000339835344

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>239</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1384</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4199</b>				<b>-40</b>		<b>30</b>	<b>0,55</b>	<b>10</b>	<b>0,22</b>
								<b>SB</b>	<b>2,92</b>
								poradie	523.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 3</b>	Dcéry	<b>61</b>	80,6	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,51</b>
									poradie	727.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,18									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	-1,15									
Chôdza	-1,12									
Telesná kondícia	0,95									

priemer dcér	<b>85,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,55</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,29</b>
	<b>81,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,03</b>
	<b>80,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,52</b>
	<b>77,9</b>	<b>SHI</b>	<b>22,0</b>
		poradie	426.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOOKING</b>	<b>DE00000671143</b>	<b>10.09.2002</b>	<b>JAT-005</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2002
		DEU	02/39579

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
LOUDHOEVE NL000141080516	<b>MO</b>	PIETJE 491 NL000706599761
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON FR002991000305
DIE BARLE COBA 219 NL000207031719	<b>MM</b>	DIE BARLE COBA 208 NL000779423642

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	73	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-2296
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1389				-549	-23	-0,04	-14	0,06	
								<b>SB</b>	3,35
								poradie	1126.
									1101.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	14	78,2	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	-0,51
									poradie	728.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-1,30									
Sklon zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,41									
Dĺžka ceckov	-0,75									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,72									
Chôdza	-1,68									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	78,2	<b>Stavba</b>	-1,52
	80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,18
	76,9	<b>Končatiny</b>	-0,70
	77,7	<b>Vemeno</b>	0,03
		<b>SHI</b>	-91,0
		poradie	883.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PETER-ET</b>	<b>DE000021329810</b>	<b>14.04.1993</b>	<b>PEL-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANKER DE009010369937
PAOLA DE001020630837	<b>MM</b>	PETRA 16 DE001020226892

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>62</b>	Dcéry	<b>225</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2338</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4784</b>				<b>-644</b>	<b>-13</b>	<b>0,23</b>	<b>-17</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	982.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 8</b>	Dcéry	<b>18</b>	75,6	Rel.	<b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,51</b>
									poradie	729.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	-1,07									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,41									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zboku	-2,21									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-1,19									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	-1,52									
Zadná výška vemena	-1,56									
Šírka vemena	-1,26									
Závesný väz	-1,05									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	2,09									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	1,11									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér

76,3 **Stavba** **0,13**

72,7 **Mliečna pevnosť** **-0,12**

79,0 **Končatiny** **0,90**

74,8 **Vemeno** **-1,68**

**SHI** **-92,3**

poradie 888.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NISLY-GEN CHEROKEE RED-ET</b>	<b>US000002166873</b>	<b>16.12.1990</b>	<b>DOT-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.02.1992
		USA	IG166099A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
WILLOW-MARSH DOMINATE US000002037127	<b>MO</b>	WILLOW-MARSH VALIANT SYLVIA US000011444502
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WELCOME-W TRANCER RED US000001994245
BRIARPATCH-R CHERRY RED-ET US000013503043	<b>MM</b>	WOODMANSEES ENHANCER LORNA US000011783799

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	76	Dcéry	715	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	320
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13779				117	-1	-0,11	3	-0,02	<b>SB</b>
									3,27
									poradie 1000.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	34 / 12	Dcéry	185	76,1	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	-0,52
									poradie	730.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	-0,53									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zboku	1,87									
Uhol paznechtu	-2,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,96									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	1,64									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-1,64									
Telesná kondícia	-1,21									

priemer dcér

78,2	<b>Stavba</b>	-0,65
74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,32
76,6	<b>Končatiny</b>	-2,15
75,9	<b>Vemeno</b>	0,75
	<b>SHI</b>	-10,9
	poradie	596.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SBS LUKE LOTO-ET</b>	<b>SK000070003852</b>	<b>30.01.1996</b>	<b>LU-004</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/16

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	<b>MO</b>	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	THONYMA SECRET US000001856904	
GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093	<b>MM</b>	YUCCA ROTATE LORI-ET US000013119192	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>84</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1109</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1730</b>				<b>-144</b>		<b>-8</b>	<b>-0,06</b>	<b>-11</b>	<b>-0,13</b>
								<b>SB</b>	<b>3,15</b>
								poradie	827.
								poradie	840.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>11</b>	76,5	Rel.	<b>48 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,52</b>
									poradie	731.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	-0,30									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zboku	0,03									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-0,23									
Dĺžka ceckov	-0,03									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	-1,23									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	0,76									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>1,06</b>
74,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,30</b>
77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,16</b>
74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,38</b>
	<b>SHI</b>	<b>-54,8</b>
	poradie	776.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DOLLY-VARDEN FRONTIER BO-ET</b>	<b>US000002170839</b>	<b>30.06.1991</b>	<b>FON-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.01.1992
		USA	IG164630D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
BROWNCROFT FRONTIER-ET		US000001723741 ADM-008
US000001927133	<b>MO</b>	BROWNCROFT KING JET FLOP-TWIN
		US000009438726
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY
PLUSHANSKI NED BOY FARR-ET		US000001806201
US000012906374	<b>MM</b>	PLUSHANSKI NUGGET FOBES-ET
		US000010868304

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	238	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-2
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5258</b>				<b>48</b>	<b>2</b>	<b>-0,01</b>	<b>-2</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,72</b>
								poradie	269.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 8	Dcéry	28	77,0	Rel.	65 %	<b>TYP</b>	-0,52
									poradie	732.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,29									
Postavenie predných ceckov	-0,43									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	0,27									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér	80,3	<b>Stavba</b>	-0,25
	74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,44
	77,5	<b>Končatiny</b>	-0,62
	76,2	<b>Vemeno</b>	-0,24
		<b>SHI</b>	-21,0
		poradie	644.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DG RAMBLER-ET</b>	<b>NL000920078282</b>	<b>21.01.2014</b>	<b>OBS-004</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2014
		DE	14/5895

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	<b>MO</b>	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	REGANCREST ALTAIOTA-ET US000061898306
DIEPENHOEK ROZELLE 54-ET NL000692308130	<b>MM</b>	DIEPENHOEK ROZELLE 38-ET NL000916406525

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	20	Dcéry	373	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	442
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5436</b>				130		-9	-0,25	8	0,07
								<b>SB</b>	3,34
								poradie	1089.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	34 / 7	Dcéry	119	80,7	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	-0,53
									poradie	733.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	-0,43									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-2,27									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-1,02									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	2,20									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-2,08									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	-1,61									
Závesný väz	-1,67									
Hĺbka vemena	2,78									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	85,8	<b>Stavba</b>	0,49
	79,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,08
	82,9	<b>Končatiny</b>	0,23
	77,5	<b>Vemeno</b>	-0,60
		<b>SHI</b>	-7,5
		poradie	580.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PRIDE BLACK ROXSTAR</b>	<b>US000002148440</b>	<b>02.10.1990</b>	<b>BS-038</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.05.1991
		USA	IG155262B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EXRANCO THOR
PRIDE THOR ROXETTE		US000001883228
US000013690697	<b>MM</b>	PRIDE NED BOY RACQUEL
		US000013380123

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>21</b>	Dcéry	<b>116</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2014</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1056.
<b>2123</b>				<b>-321</b>	<b>-15</b>	<b>-0,07</b>	<b>-18</b>	<b>SB</b>	<b>2,86</b>
								poradie	431.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 7</b>	Dcéry	<b>19</b>	77,1	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,53</b>
								poradie	734.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	0,25									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	1,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	-0,97									
Zadná výška vemena	-1,78									
Šírka vemena	-1,90									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

82,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,02</b>
73,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,84</b>
77,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,47</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,12</b>
	<b>SHI</b>	<b>-83,0</b>
	poradie	869.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NEU-WAY FOUR STAR-ET</b>	<b>US000120173998</b>	<b>23.07.1997</b>	<b>FOM-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.03.1998
		USA	IG240551A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	<b>MO</b>	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR	
NEU-WAY AEROSTAR ALLIE-ET		CA000000383622	STB-011
US000015372435	<b>MM</b>	NEU-WAY MELWOOD ALLIE	
		US000013931123	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	76	Dcéry	1404	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	552	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
27277				426	-8	-0,42	3	-0,21	<b>SB</b>	3,56
									poradie	421.
									poradie	1263.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	37 / 15	Dcéry	217	78,2	Rel.	93 %	<b>TYP</b>	-0,53
									poradie	735.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,14									
Mliečny charakter	0,87									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	-2,49									
Sklon zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	0,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-1,14									
Šírka vemena	-1,53									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,00									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	82,2	<b>Stavba</b>	-0,14
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,39
	77,9	<b>Končatiny</b>	-0,61
	75,8	<b>Vemeno</b>	-0,90
		<b>SHI</b>	-4,4
		poradie	563.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VEKIS DG CHAUDEAU-ET</b>	<b>NL000944518517</b>	<b>28.09.2016</b>	<b>CVA-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		NL	17/36305

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	VEKIS CHEVROLET-ET NL000765206109
CHEVALIER-ET DK003372306253	<b>MO</b>	ANDERSTRUP SNOW HEAVEN-ET DK003372305313
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BACON-HILL MONTROSS-ET US000071703339
DUKEFARM MON DELORIA-ET BE000012780310	<b>MM</b>	SPEEK-NJ UNO DANCE-ET US000071619098

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	135	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	3929	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
758				940	38	0,01	25	-0,09	<b>SB</b>	2,45
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	20	80,4	Rel.	52 %	<b>TYP</b>	-0,54
									poradie	736.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	-0,16									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,79									
Uhol paznechtu	1,01									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	1,64									
Dĺžka ceckov	-1,32									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-1,43									
Hĺbka vemena	0,62									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,19									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér	83,5	<b>Stavba</b>	-1,11
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,49
	81,5	<b>Končatiny</b>	-0,08
	78,3	<b>Vemeno</b>	0,10
		<b>SHI</b>	99,1
		poradie	136.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STALINO-ET</b>	<b>DE000348743030</b>	<b>29.01.2005</b>	<b>SOG-006</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.2005
		DE	05/34683

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STOLLBERG DE000605543976
STADEL RED DE001015240086	<b>MO</b>	DOUBLETTE DE001015106572
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BOLIANT DE001021138096
BELINDA 10 DE001021214397	<b>MM</b>	BELLA DE001020968533

BIR-001

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	19	Dcéry	119	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1852
----------------------------	------------	-------	----	-------	-----	------	------	------------	-------

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1016.
2442		-447	-11	0,11	-15	-0,02	<b>SB</b>	2,83
							poradie	388.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	11	78,5	Rel.	49 %	<b>TYP</b>	-0,54
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	-------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	0,59									
Sklon zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zboku	-0,27									
Uhol paznechtu	-0,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,96									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	-0,55									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-1,83									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	1,21									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	0,24									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér

81,9	<b>Stavba</b>	-0,40
------	---------------	-------

79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,17
------	------------------------	------

80,4	<b>Končatiny</b>	-0,21
------	------------------	-------

75,4	<b>Vemeno</b>	-0,62
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-78,4
--	------------	-------

poradie 855.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CYRIL-ET</b>	<b>CZ000103593191</b>	<b>16.03.1998</b>	<b>ERY-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/31

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
PEN-COL EMERY-ET US000002174868	<b>MO</b>	MIKAL ROTATE EULA-ET US000013804086	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
TAYACRES MASCOT PAMELA US000014819789	<b>MM</b>	TAYACRES MARK PEEP US000013402349	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>110</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1617</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2081</b>				<b>432</b>	<b>9</b>	<b>-0,13</b>	<b>12</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,13</b>
								poradie	202.
								poradie	803.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 9</b>	Dcéry	<b>20</b>	77,2	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,54</b>
									poradie	738.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,90									
Mliečny charakter	0,50									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zboku	1,61									
Uhol paznechtu	-2,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	1,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-0,47									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér	78,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,01</b>
	77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,24</b>
	77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,04</b>
	76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,05</b>
		<b>SHI</b>	<b>28,1</b>
		poradie	396.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CERNOV IBIS-ET</b>	<b>CZ000183484061</b>	<b>29.09.2004</b>	<b>MED-006</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.07.2005
		CSK	0402326

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	<b>MO</b>	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007
CZ000022832961	<b>MM</b>	PEN COL MATTIE CRISSY-ET US000123952529

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>74</b>	Dcéry	<b>1014</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1756</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>20731</b>				<b>513</b>	<b>7</b>	<b>-0,22</b>	<b>13</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,36</b>
								poradie	176.
								poradie	1108.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>40 / 20</b>	Dcéry	<b>139</b>	79,1	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,54</b>
									poradie	739.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	-1,52									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-1,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,02									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	1,71									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-0,74									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	0,99									
Telesná kondícia	0,89									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	<b>0,04</b>
79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,15</b>
81,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,99</b>
76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,06</b>
	<b>SHI</b>	<b>32,3</b>
	poradie	374.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HEIHOEVE DELTA FLINT</b>	<b>NL000262338769</b>	<b>16.01.2000</b>	<b>CES-009</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		NL	52412

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA TORERO
PEELFARM RENS		NL000144728347
NL000202675745	<b>MO</b>	PEELFARM GRIETJE 54
		NL000112905778
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SPEKTRUM PIGEONWOOD 2-RED
GUSTI 42		NL000793715518
NL000198933717	<b>MM</b>	GUSTI 18
		NL000808344016

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>1441</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-388</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>30703</b>				<b>-550</b>		<b>22</b>	<b>0,84</b>	<b>-4</b>	<b>0,31</b>
								<b>SB</b>	<b>3,12</b>
								poradie	797.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 8</b>	Dcéry	<b>211</b>	77,7	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,54</b>
									poradie	740.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,55									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	1,79									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,55									
Dĺžka ceckov	0,62									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	-1,81									
Hĺbka vemena	-0,00									
Šírka zadku	-2,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,61</b>
78,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,34</b>
79,4	<b>Končatiny</b>	<b>1,03</b>
75,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,40</b>
	<b>SHI</b>	<b>-33,6</b>
	poradie	706.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>LOUBEL VOLCANO-ET RED</b>	<b>CA000000403965</b>	<b>11.02.1989</b>	<b>REY-001</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

## Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STANHOPE CANNONADE CA000000337679
REYNOLD MICHEL-RED CA000000384949	<b>MO</b>	REYNOLD PREMIER MARGO CA000000378767
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
HANOVERHILL EN SHERRN-ET CA0000003994376	<b>MM</b>	SHAVERSIDE APOLLO SHERRN US000008628429

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>207</b>	Dcéry	<b>2558</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1299</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>49387</b>				<b>-199</b>	<b>-13</b>	<b>-0,11</b>	<b>-10</b>	<b>-0,09</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,15</b>
								poradie	881.
									829.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 13</b>	Dcéry	<b>100</b>	75,1	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,55</b>
									poradie	741.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	-0,17									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	-1,50									
Postavenie predných ceckov	-2,57									
Dĺžka ceckov	0,64									
Zadná výška vemena	1,19									
Šírka vemena	1,67									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	-3,06									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	1,45									

priemer dcér

77,1 **Stavba** **-0,12**71,8 **Mliečna pevnosť** **-0,58**77,0 **Končatiny** **-0,62**74,9 **Vemeno** **-0,42****SHI** **-61,9**

poradie 806.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEBIT-ET TL</b>	<b>DE000767817939</b>	<b>11.11.2000</b>	<b>CAL-006</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.02.2001
		DEU	1/2943

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	<b>MO</b>	RED-SUN 683
		DE000724049317
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
DONNAKLARA 68		CA000000400985
DE000760224782	<b>MM</b>	DONNAKLARA
		DE001015211032

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	72	Dcéry	850	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	627
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	402.
<b>17299</b>				<b>-114</b>	<b>15</b>	<b>0,35</b>	<b>6</b>	<b>0,19</b>	<b>SB</b>
								poradie	466.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 3	Dcéry	142	78,9	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	-0,56
									poradie	742.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	-0,23									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	1,47									
Postoj zadných konč.zboku	0,95									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,20									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	0,94									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-1,37									
Šírka zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	-1,13									
Telesná kondícia	-1,34									

priemer dcér

84,4	<b>Stavba</b>	<b>0,94</b>
------	---------------	-------------

79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,11</b>
------	------------------------	--------------

80,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,01</b>
------	------------------	--------------

74,6	<b>Vemeno</b>	<b>-1,42</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-3,2</b>
--	------------	-------------

poradie 556.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ACAPULCO</b>	<b>FR003531421898</b>	<b>18.01.2005</b>	<b>WIT-006</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.2005
		FR	F/S 287769

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
OKENDO		US000002205082
FR002998012650	<b>MO</b>	LURONNE
		FR002995001460
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	JOCKO BESN
CANDY		FR005694028588
FR002236352664	<b>MM</b>	CHARMY
		FR002296001648

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	78	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	1883	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1532				479	10	-0,14	15	-0,02	<b>SB</b>	2,85
									poradie	155.
									poradie	414.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 5	Dcéry	22	77,7	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-0,56
									poradie	743.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,23									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	2,48									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,38									
Postavenie predných ceckov	-1,72									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	1,06									
Závesný väz	-0,51									
Hĺbka vemena	-1,57									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	0,76									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér

82,4	<b>Stavba</b>	-0,06
80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,31
76,9	<b>Končatiny</b>	-0,35
74,5	<b>Vemeno</b>	-1,12
	<b>SHI</b>	35,3
	poradie	358.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>OSDEL-ENDEAVOR CUTIES MARK-ET</b>	<b>US000002009164</b>	<b>16.02.1986</b>	<b>WLK-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.08.1986
		USA	IG 85982A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	<b>MO</b>	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
RYND-HOME VALIANT CUTIE US0000011268725	<b>MM</b>	RYND-HOME ELEVATION CUPID US000009794868

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>95</b>	Dcéry	<b>818</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1319</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15625</b>				<b>-295</b>	<b>-15</b>	<b>-0,07</b>	<b>-8</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,45</b>
								poradie	1203.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 16</b>	Dcéry	<b>55</b>	76,2	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,57</b>
									poradie	744.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,10									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,90									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-1,22									
Postavenie predných ceckov	-1,97									
Dĺžka ceckov	2,09									
Zadná výška vemena	-0,86									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	-1,15									
Šírka zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	0,32									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér	<b>77,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,49</b>
	<b>73,7</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,51</b>
	<b>77,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,05</b>
	<b>76,2</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,78</b>
		<b>SHI</b>	<b>-63,2</b>
		poradie	814.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VH ANDERSTRUP MOM MANDEL</b>	<b>DK00000254168</b>	<b>22.04.2010</b>	<b>MED-044</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2010
		DK	151367

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	<b>MO</b>	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RGK DIDRIK	
ANDERSTRUP DIDRIK CARINE		DK000000243734	LUS-003
DK003372302726	<b>MM</b>		
		DK003372302063	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	73	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	708	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1443				-147	8	0,23	11	0,33	<b>SB</b>	2,26
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 3	Dcéry	47	80,7	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	-0,57
									poradie	745.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,07									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	-2,59									
Hĺbka tela	-1,82									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	1,85									
Postavenie predných ceckov	1,54									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	1,27									
Šírka vemena	-1,89									
Závesný väz	1,09									
Hĺbka vemena	2,90									
Šírka zadku	-2,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,79									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-2,08									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	1,08
	80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,28
	82,1	<b>Končatiny</b>	-0,41
	78,0	<b>Vemeno</b>	-0,44
		<b>SHI</b>	-1,0
		poradie	550.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LATERA BENCHMARK JOHAN-ET</b>	<b>SK000021310055</b>	<b>21.11.1995</b>	<b>BEK-002</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	<b>H100</b>
Distribútor		<b>Oddiel PK</b>	<b>HA</b>
		<b>Paternita</b>	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	<b>MO</b>	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 <b>NBY-011</b>
EVER-GREEN-VIEW JELLY-ET US000015060872	<b>MM</b>	BAY-ROAD CLEITUS PLUM-ET US000013613699

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	<b>SK 11/2021</b>	Stáda <b>35</b>	Dcéry <b>103</b>	Rel. <b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-857</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>1830</b>		<b>-194</b>	<b>0</b>	<b>0,13</b>	<b>-9</b>	<b>-0,07</b>
					<b>SB</b>	<b>3,23</b>
					poradie	771.
						<b>952.</b>

<b>Exteriér</b>	<b>SHA 11/2021</b>	Stáda <b>12 / 9</b>	Dcéry <b>22</b>	<b>76,8</b>	Rel. <b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,57</b>
						poradie	746.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	1,90									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	1,17									
Upnutie predných štvrtiek	-2,14									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	-1,84									
Šírka vemena	-1,26									
Závesný väz	-0,49									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,59									
Postavenie zadných ceckov	-0,99									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	<b>81,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,79</b>
	<b>74,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,11</b>
	<b>77,9</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,11</b>
	<b>75,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,55</b>
		<b>SHI</b>	<b>-49,1</b>
		poradie	762.

<b>SK 11/2021</b>	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
<b>SHA 11/2021</b>	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
<b>SHI</b>	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELMAR</b>	<b>NL000438426836</b>	<b>04.06.2006</b>	<b>SNR-008</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.07.2006
		NL	144728

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	<b>MO</b>	DELTA CANBERRA NL000141317243
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GRANDUC TRIBUTE CA000006873798
MAGY 3 NL000354124250	<b>MM</b>	MAGY 1 NL000192470016

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>928</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>71</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18912</b>				<b>85</b>		<b>-7</b>	<b>-0,20</b>	<b>2</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,46</b>
								poradie	1210.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 8</b>	Dcéry	<b>88</b>	79,9	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,57</b>
									poradie	747.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	0,30									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	-1,27									
Sklon zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	0,82									
Postavenie predných ceckov	0,83									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	-1,01									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,15									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

83,4 **Stavba** **-0,28**

80,3 **Mliečna pevnosť** **-1,12**

80,4 **Končatiny** **-0,57**

77,8 **Vemeno** **-0,07**

**SHI** **-20,7**

poradie 643.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUNIPER PARK ET</b>	<b>CA00000402300</b>	<b>05.10.1988</b>	<b>CLE-016</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
HOLTEX GLENDELL PEGGY US000010182353	<b>MM</b>	HOLTEX JEWEL PEGGY US000008598308

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>273</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2314</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1128.
<b>5588</b>				<b>-445</b>	<b>-18</b>	<b>-0,03</b>	<b>-19</b>	<b>SB</b>	<b>3,46</b>
								poradie	1204.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 5</b>	Dcéry	<b>51</b>	76,5	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,57</b>
								poradie	748.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	1,62									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zboku	2,03									
Uhol paznechtu	-0,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	-1,46									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	-0,82									
Šírka vemena	0,52									
Závesný väz	-1,73									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	0,41									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	<b>0,37</b>
74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,61</b>
76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,69</b>
75,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>-94,0</b>
	poradie	890.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRANDY ET</b>	<b>DE00000392007</b>	<b>08.07.1990</b>	<b>BS-020</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE
SONLIGHT ROTATE JELLO		US000001697572
US000011991519	<b>MM</b>	BELL JADE
		US000011131617

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>138</b>	Dcéry <b>1909</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-710</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>35788</b>		<b>-145</b>	<b>-3</b>	<b>0,03</b>	<b>-6</b>	<b>-0,05</b>
					<b>SB</b>	<b>3,38</b>
					poradie	1126.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>23 / 9</b>	Dcéry <b>103</b>	76,7	Rel. <b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,58</b>
						poradie	749.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,28									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-0,98									
Hĺbka tela	-1,71									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,22									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,81									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-1,17									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	0,70									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér

79,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
------	---------------	--------------

74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,83</b>
------	------------------------	--------------

78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,38</b>
------	------------------	-------------

76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,24</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-44,8</b>
--	------------	--------------

poradie 742.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FALSTER-ET</b>	<b>DK004534802835</b>	<b>08.04.2010</b>	<b>MED-029</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2010
		DE	10/45756

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
FICTION		US000122358313	MED-012
NL000390479437	<b>MO</b>	JAANTJE 14	
		NL000227376731	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DUDOC MR BURNS-ET	
		CA000100745543	BS-047
DK004534802290	<b>MM</b>		
		DK004534801676	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	137	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	2583
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2701				560	29	0,10	16	-0,04	<b>SB</b>
									3,37
									poradie
									78.
									poradie
									1119.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	10	80,3	Rel.	42 %	<b>TYP</b>	-0,58
									poradie	750.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	0,61									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	-0,67									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-1,36									
Chôdza	-1,38									
Telesná kondícia	1,53									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	0,52
	79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,53
	81,4	<b>Končatiny</b>	-0,29
	77,4	<b>Vemeno</b>	-0,38
		<b>SHI</b>	55,9
		poradie	281.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ADRIAN</b>	<b>DE000004598170</b>	<b>05.12.1983</b>	<b>ACH-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H75,0 N25,0
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HILLTOP APOLLO IVANHOE US000001399824
CHAPEL-BANK APACHE US000001537570	<b>MO</b>	GREEN BANKS BURKGOV ARLENE US000005496871
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CITATION R MAPLE US000001430145
DINI DE001004360900	<b>MM</b>	DINA DE000004284690

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>106</b>	Dcéry	<b>701</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2563</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1188.
<b>11121</b>				<b>-737</b>	<b>-21</b>	<b>0,14</b>	<b>-15</b>	<b>0,19</b>	<b>SB</b>
								poradie	455.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 5</b>	Dcéry	<b>50</b>	74,0	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,59</b>
									poradie	751.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	-1,20									
Šírka hrudníka	1,33									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,43									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	-1,69									
Šírka vemena	-1,04									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér

73,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,31</b>
------	---------------	--------------

71,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,38</b>
------	------------------------	--------------

76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,63</b>
------	------------------	--------------

74,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,30</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-102,1</b>
--	------------	---------------

poradie 901.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GALAXY EXACT</b>	<b>NL000351140998</b>	<b>27.08.2002</b>	<b>CLE-025</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2003
		NL	92962

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EVREUX CLE-ET FR003789007571
NOORDER DUSTIN NL000170266664	<b>MO</b>	MARGRIET 114 NL000774031248
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
GALAXY RITA NL000269319204	<b>MM</b>	GALAXY MARGO NL000243018392

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>82</b>	Dcéry <b>1881</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>162</b>		
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	512.
<b>38068</b>		<b>84</b>	<b>-7</b>	<b>-0,19</b>	<b>4</b>	<b>0,01</b>	<b>SB</b>	<b>2,90</b>
							poradie	490.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>23 / 12</b>	Dcéry <b>159</b>	79,4	Rel. <b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,59</b>
						poradie	752.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	-0,00									
Šírka hrudníka	-0,84									
Hĺbka tela	-1,45									
Sklon zadku	-1,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	1,27									
Šírka zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér

82,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,45</b>
80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,13</b>
81,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,44</b>
76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,06</b>
	<b>SHI</b>	<b>-18,4</b>
	poradie	629.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AQUILA MAJIC LUPIN-ET</b>	<b>IT000912027740</b>	<b>19.05.1997</b>	<b>BS-046</b>

Krajina pôvodu	IT	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
END-ROAD BLACKSTAR MAJIC-ET US000002119660	<b>MO</b>	END-ROAD MARK MICKEY US000012551048	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
AQUILA MASCOT DOTTIE-ET TL IT000908005924	<b>MM</b>	AQUILA GENE BONNIE IT000906038351	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>120</b>	Dcéry	<b>1565</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>386</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>30234</b>				<b>121</b>	<b>-6</b>	<b>-0,20</b>	<b>6</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,08</b>
								poradie	460.
								poradie	746.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 20</b>	Dcéry	<b>141</b>	78,2	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,59</b>
									poradie	753.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,17									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	2,27									
Hĺbka tela	2,42									
Sklon zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,35									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	-1,02									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	-1,84									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-1,33									
Hĺbka vemena	-1,52									
Šírka zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	-1,10									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér	82,2	<b>Stavba</b>	<b>0,89</b>
	78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,10</b>
	78,8	<b>Končatiny</b>	<b>0,15</b>
	75,7	<b>Vemeno</b>	<b>-2,08</b>
		<b>SHI</b>	<b>-11,6</b>
		poradie	600.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>MIKE</b>		<b>NL000815222419</b>		<b>29.09.1992</b>		<b>NIK-002</b>	
Krajina pôvodu	NL			<b>Plemeno</b>		R100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	25.02.1998		
				<b>SVK</b>	815222419		

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	<b>CHR-002</b>
DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326	<b>MO</b>	DOMAR ENHANCER KIM RED CA000004062945	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D TONTO CAVALIER US000000022235	
BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432	<b>MM</b>	TINA DE001015070499	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>69</b>	Dcéry	<b>954</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>238</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>21067</b>				<b>-201</b>		<b>24</b>	<b>0,58</b>	<b>-2</b>	<b>0,08</b>
								<b>SB</b>	<b>2,58</b>
								poradie	138.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 3</b>	Dcéry	<b>78</b>	76,4	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,59</b>
									poradie	754.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,09									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,20									
Uhol paznechtu	-1,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,64									
Postavenie predných ceckov	2,00									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	-1,20									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	-1,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,87									

priemer dcér

76,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,82</b>
75,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,04</b>
77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,61</b>
76,7	<b>Vemeno</b>	<b>1,27</b>
	<b>SHI</b>	<b>-16,2</b>
	poradie	617.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ASLO</b>	<b>DE00000385434</b>	<b>12.10.1985</b>	<b>ASR-004</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PACLAMAR ASTRONAUT US000001458744
BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040	<b>MO</b>	MOERACRES ANNA GEM US000008047373
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
KATI DE001008576497	<b>MM</b>	KAROLINE DE001006286557

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>88</b>	Dcéry <b>445</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2875</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>8585</b>		<b>-812</b>	<b>-15</b>	<b>0,33</b>	<b>-21</b>	<b>0,11</b>
					<b>SB</b>	<b>2,91</b>
					poradie	1243.
						505.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>13 / 7</b>	Dcéry <b>52</b>	<b>75,5</b>	Rel. <b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,59</b>
						poradie	755.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	-1,21									
Šírka hrudníka	0,85									
Hĺbka tela	1,47									
Sklon zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zboku	0,82									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,88									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-1,58									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	-0,04									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,52									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	1,12									

priemer dcér

73,7 **Stavba** **-0,36**

73,0 **Mliečna pevnosť** **-0,23**

76,3 **Končatiny** **-0,14**

77,0 **Vemeno** **-0,78**

**SHI** **-111,9**

poradie 910.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOS RIPP ET</b>	<b>NL000134583743</b>	<b>16.11.1988</b>	<b>MOH-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LIME-HOLLOW ASTRON. MONARCH US000001596723
RIPVALLEY MONARCH NA-TONY-TWIN US000001844239	<b>MO</b>	RIPVALLEY KNIGHT NATALIE US000008459746
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-MAYER CAPRIE-ET US000001833269
BOS ODIUM ET NL000133726239	<b>MM</b>	BOS KEN ROYAL NL000703467117

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	55	Dcéry	372	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1222	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>7246</b>				-427	-2	0,26	-9	0,10	<b>SB</b>	3,05
									poradie	858.
									poradie	701.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	75	77,0	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	-0,60
									poradie	756.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-1,98									
Šírka hrudníka	2,39									
Hĺbka tela	2,26									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	1,43									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-4,00									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-1,60									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-2,36									
Šírka zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	-1,57									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

79,7	<b>Stavba</b>	1,24
------	---------------	------

75,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,44
------	------------------------	-------

77,5	<b>Končatiny</b>	-0,42
------	------------------	-------

76,0	<b>Vemeno</b>	-1,56
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-61,3
--	------------	-------

poradie 801.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEADOW BRIDGE ABBOT-ET</b>	<b>CA000006154018</b>	<b>17.08.1994</b>	<b>PEL-006</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	<b>MO</b>	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MEADOW BRIDGE MARCY-ET CA000003955395	<b>MM</b>	NORMAC ROYAL MISTRESS CA000002905964

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>190</b>	Dcéry <b>2645</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-689</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>57601</b>		<b>-198</b>	<b>4</b>	<b>0,20</b>	<b>-8</b>	<b>-0,04</b>
					<b>SB</b>	<b>3,56</b>
					poradie	1259.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>48 / 18</b>	Dcéry <b>333</b>	77,1	Rel. <b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,60</b>
						poradie	757.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,89									
Mliečny charakter	0,90									
Šírka hrudníka	-0,85									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,07									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér

77,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,82</b>
77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,72</b>
76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,38</b>
77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,58</b>
	<b>SHI</b>	<b>-45,0</b>
	poradie	746.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CMV SW MARCUS-ET</b>	<b>US000002169064</b>	<b>08.02.1991</b>	<b>BEL-016</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.12.1991
		USA	IG163579A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MELWOOD MINDY-ET US000013624812	<b>MM</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	294	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-405	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>5612</b>				-29	-1	-0,01	-5	-0,09	<b>SB</b>	3,41
									poradie	647.
									poradie	1158.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 9	Dcéry	66	76,6	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,60
									poradie	758.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,01									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-1,44									
Hĺbka tela	-1,89									
Sklon zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,62									
Upnutie predných štvrtiek	-1,68									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	-0,85									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	-1,12									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	-1,25									

priemer dcér

79,7	<b>Stavba</b>	<b>0,27</b>
------	---------------	-------------

74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,79</b>
------	------------------------	--------------

76,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,17</b>
------	------------------	--------------

76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,92</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-36,3</b>
--	------------	--------------

poradie 714.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROYAUME</b>	<b>FR003544612438</b>	<b>02.05.2000</b>	<b>ELN-022</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2003
		FR	F/S 154440

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	<b>MO</b>	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON FR002991000305
NATURELLE FR003597000289	<b>MM</b>	LABOTE FR003595015835

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>13</b>	Dcéry	<b>139</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1339</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2599</b>				<b>251</b>	<b>16</b>	<b>0,09</b>	<b>9</b>	<b>0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,61</b>
								poradie	263.
								poradie	163.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 6</b>	Dcéry	<b>75</b>	<b>78,7</b>	Rel.	<b>84 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,60</b>
									poradie	759.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,01									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-0,79									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,55									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-1,19									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,06									
Postavenie zadných ceckov	0,39									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	-2,22									

priemer dcér

81,1	<b>Stavba</b>	<b>-1,13</b>
------	---------------	--------------

80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,10</b>
------	------------------------	-------------

79,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,04</b>
------	------------------	-------------

75,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,90</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>17,2</b>
--	------------	-------------

poradie 456.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAIZEFIELD BELLWOOD-ET</b>	<b>US000002103297</b>	<b>19.05.1989</b>	<b>MEW-004</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1989
		US	IG129679A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	<b>MO</b>	ARLINDA COMBI MELODY US000009311697
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BREN-WAY BELL BETSY US0000012052401	<b>MM</b>	BREN-WAY TONY BESSIE US0000011302033

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>223</b>	Dcéry	<b>4119</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2481</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>79181</b>				<b>697</b>	<b>21</b>	<b>-0,11</b>	<b>15</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,93</b>
								poradie	86.
									536.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>268 / 61</b>	Dcéry	<b>1663</b>	77,6	Rel.	<b>99 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,60</b>
									poradie	760.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,23									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	1,47									
Postoj zadných konč.zbokú	1,01									
Uhol paznechtu	1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-1,50									
Postavenie predných ceckov	-1,39									
Dĺžka ceckov	1,56									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-2,10									
Šírka zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,69									
Postavenie zadných ceckov	-1,86									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>0,65</b>
------	---------------	-------------

76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,38</b>
------	------------------------	--------------

78,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,14</b>
------	------------------	-------------

76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-1,11</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>52,2</b>
--	------------	-------------

poradie 307.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)





<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PAULHIAC</b>	<b>FR005800799824</b>	<b>26.12.1999</b>	<b>LU-016</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2002
		FRA	GS761845

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
RICECREST LANTZ-ET		US000002071864
US000002266008	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
LU-011		US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON
NIBY		FR002991000305
FR005897003354	<b>MM</b>	LIBY
		FR005895003792

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>45</b>	Dcéry	<b>104</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>514</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2238</b>				<b>341</b>	<b>-11</b>	<b>-0,42</b>	<b>5</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie
									432.
									<b>SB</b>
									poradie
									403.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 8</b>	Dcéry	<b>19</b>	77,0	Rel.	<b>63 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,60</b>
									poradie	762.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,44									
Mliečny charakter	-1,07									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	-2,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,88									
Uhol paznechtu	-0,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	0,86									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	-1,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér

79,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,00</b>
76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,23</b>
76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,36</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,36</b>
	<b>SHI</b>	<b>-8,2</b>
	poradie	582.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT COURIER-ET</b>	<b>GB000000586950</b>	<b>26.06.1997</b>	<b>FAL-003</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.1997
		GBR	V54587

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FATAL		US000001920807
FR002290038601	<b>MO</b>	BRUNE 84
		FR002286037388
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET
TIDY-BROOK CEL CLARA-ET		NL000460508522
US000015688607	<b>MM</b>	TIDY-BROOK SHELBY ELTON-ET
		US000014451721

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>22</b>	Dcéry	<b>214</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1114</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4340</b>				<b>323</b>	<b>-4</b>	<b>-0,29</b>	<b>12</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	310.
								poradie	986.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>31 / 10</b>	Dcéry	<b>156</b>	78,6	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,60</b>
									poradie	763.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-0,16									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	1,99									
Dĺžka ceckov	-0,13									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-2,02									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,04									
Postavenie zadných ceckov	1,83									
Chôdza	-1,11									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,58</b>
78,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,09</b>
78,2	<b>Končatiny</b>	<b>-1,39</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,10</b>
	<b>SHI</b>	<b>10,0</b>
	poradie	489.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOMBARD</b>	<b>DE000101587579</b>	<b>17.07.1993</b>	<b>LOG-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.1994
		DEU	94/3702

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HI-DE-HO SUNSET KID RED US000001810994
SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426 SUN-003	<b>MO</b>	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKS-TWAIN STRATOS RED-ET US000001884044
PRERIE 98 DE000107688741	<b>MM</b>	NURMI DE000107549971

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>122</b>	Dcéry <b>1217</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1263</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>24807</b>		<b>-189</b>	<b>-11</b>	<b>-0,08</b>	<b>-11</b>	<b>-0,11</b>
					<b>SB</b>	<b>2,98</b>
					poradie	865.
						<b>602.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>15 / 5</b>	Dcéry <b>93</b>	76,2	Rel. <b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,61</b>
						poradie	764.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-1,38									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-0,90									
Dĺžka ceckov	0,42									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	2,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,90									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér

<b>78,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,02</b>
<b>74,9</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,39</b>
<b>77,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,20</b>
<b>74,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,85</b>
	<b>SHI</b>	<b>-63,0</b>
	poradie	811.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMA-ET</b>	<b>DE000021329808</b>	<b>24.04.1993</b>	<b>CI-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.08.1993
		DEU	93/10293

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
HIGHLIGHT MR MARK CINDER-ET US000002014517	<b>MO</b>	ROLL-N-VIEW BELL CINDY US000010935707
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
LARI 12 DE001020523864	<b>MM</b>	LUNETTA DE001020242984

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>140</b>	Dcéry <b>1535</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1737</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>31604</b>		<b>-407</b>	<b>-18</b>	<b>-0,05</b>	<b>-11</b>	<b>0,04</b>
					<b>SB</b>	<b>3,20</b>
					poradie	991.
						903.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>29 / 15</b>	Dcéry <b>142</b>	<b>76,7</b>	Rel. <b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,61</b>
						poradie	765.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,46									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-0,34									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-1,54									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,37									
Postavenie zadných ceckov	1,58									
Chôdza	-1,10									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

<b>78,1</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,28</b>
<b>75,9</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,17</b>
<b>76,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,12</b>
<b>76,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,64</b>
	<b>SHI</b>	<b>-77,7</b>
	poradie	850.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WILLSBRO CJ PANTHA-ET</b>	<b>GB388380300560</b>	<b>08.07.2014</b>	<b>JAB-001</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.04.2015
		IR	B548119

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	<b>MED-058</b>
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	<b>MO</b>	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	
WILLSBRO PAMMY MAN-O-MAN-ET GB382702105512	<b>MM</b>	WILLSBRO BAXTER PAMMY-ET GB000011655169	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>33</b>	Dcéry	<b>768</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-413</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8335</b>				<b>-295</b>		<b>6</b>	<b>0,30</b>	<b>-2</b>	<b>0,14</b>
								<b>SB</b>	<b>2,30</b>
								poradie	648.
								poradie	26.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>54 / 14</b>	Dcéry	<b>258</b>	80,5	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,61</b>
									poradie	766.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	-2,10									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	-0,60									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	-1,44									
Šírka vemena	-2,44									
Závesný väz	1,84									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	1,61									
Telesná kondícia	2,23									

priemer dcér	85,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,13</b>
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,60</b>
	81,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,36</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,74</b>
		<b>SHI</b>	<b>-37,2</b>
		poradie	717.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MALDEN-RED</b>	<b>DE000535762066</b>	<b>19.01.2009</b>	<b>LRE-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.01.2009
		DE	09/31624

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET
MR LOREN-RED-ET (MALVOY)		US000126853007
US000132414870	<b>MO</b>	MISS CELCIUS LORENA
		US000017267176
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MASCOL-ET
DORTHE 38		DE000578891748
DE000580679141	<b>MM</b>	DORTHE
		DE000578835368

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	338	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	902
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5848</b>				<b>313</b>	<b>-4</b>	<b>-0,29</b>	<b>9</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	2,85
								poradie	410.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	77	81,1	Rel.	82 %	<b>TYP</b>	-0,62
									poradie	767.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	-0,91									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	-0,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	0,60									
Závesný väz	-0,81									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	1,58									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	1,89									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér

84,7 **Stavba** -0,91

81,1 **Mliečna pevnosť** -1,60

82,9 **Končatiny** 1,24

78,5 **Vemeno** -0,23

**SHI** 3,1

poradie 536.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AMERAN</b>	<b>NL000259740812</b>	<b>08.09.1999</b>	<b>AML-001</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.1999
		NLD	259740812

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	THE CHOICE OF MARK ADAM-ET	
OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET		US000002027062	WLK-021
US000002231596	<b>MO</b>	MISS TA RO LEE NICK ANN-ET	
		US000014493791	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SHADE-E-LANE-S SUMMER-ET		US000002103297	MEW-004
US000015833513	<b>MM</b>	SHADE-E-LANE-C SUREFINE	
		US000014265489	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	105	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-151
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2208				0	0	-0,01	-2	-0,06	<b>SB</b>
									3,15
									poradie
									573.
									poradie
									835.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	13 / 9	Dcéry	20	77,7	Rel.	58 %	<b>TYP</b>	-0,62
									poradie	768.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	1,03									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,88									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-1,21									

priemer dcér

80,4	<b>Stavba</b>	0,04
77,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,14
79,0	<b>Končatiny</b>	-0,03
75,9	<b>Vemeno</b>	-1,15
	<b>SHI</b>	-29,4
	poradie	684.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAYVAL OZFEST-ET</b>	<b>US000134281913</b>	<b>01.04.2003</b>	<b>ELL-004</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2004
		US	DC124038

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
VISION-GEN OZZIE-ET US000122185573	<b>MO</b>	MAR-RIVER BELLWOOD OLIVIA-ET US000015809928
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
MAYVAL RUDOLPH HARIAH-ET US000126458949	<b>MM</b>	MAYVAL MTN KALEY US000015476261

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>745</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>811</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15032</b>				<b>197</b>	<b>12</b>	<b>0,06</b>	<b>3</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,80</b>
								poradie	370.
									366.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>47 / 15</b>	Dcéry	<b>341</b>	79,4	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,62</b>
									poradie	769.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,22									
Mliečny charakter	-1,92									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	-2,70									
Postoj zadných konč.zboku	1,71									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	1,28									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	1,86									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér

82,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,15</b>
79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,42</b>
80,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,49</b>
77,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,23</b>
	<b>SHI</b>	<b>0,1</b>
	poradie	547.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CELIM-ET</b>	<b>DE000340969067</b>	<b>03.04.1996</b>	<b>CES-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.1996
		DEU	96/6792

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	<b>MO</b>	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CYPRESS-HILL LABAN-ET US000001926224
MAIGLUCK DE001015148178	<b>MM</b>	MAIROSE DE001015020455

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>63</b>	Dcéry <b>919</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-185</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>18628</b>		<b>-191</b>	<b>-1</b>	<b>0,11</b>	<b>2</b>	<b>0,16</b>
					<b>SB</b>	<b>3,71</b>
					poradie	1323.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>33 / 9</b>	Dcéry <b>146</b>	<b>78,5</b>	Rel. <b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,62</b>
						poradie	770.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,53									
Mliečny charakter	0,93									
Šírka hrudníka	-2,48									
Hĺbka tela	-3,00									
Sklon zadku	-1,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,85									
Postavenie predných ceckov	-1,43									
Dĺžka ceckov	1,95									
Zadná výška vemena	1,96									
Šírka vemena	0,97									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	0,34									
Telesná kondícia	-1,39									

priemer dcér

<b>79,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-2,25</b>
-------------	---------------	--------------

<b>78,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,81</b>
-------------	------------------------	--------------

<b>79,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
-------------	------------------	-------------

<b>77,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,77</b>
-------------	---------------	-------------

<b>SHI</b>	<b>-30,5</b>
------------	--------------

poradie 690.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VICTOR-ET</b>	<b>DE001265309274</b>	<b>15.03.2014</b>	<b>VTO-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	J100
Distribútor		Oddiel PK	
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BHF-SSF PARADE LOUIE-ET US000113486117
ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET US000116279413	<b>MO</b>	D&E PARAMOUNT VIOLET US000067007718
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	FOREST GLEN AVERY ACTION-ET US000111023978
MAYERLANE BROWN COW VIVACIOUS US000067095104	<b>MM</b>	MAYERLANE BROWN COW VANNA US000067095100

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	16	Rel.	64 %	<b>SPI</b>	-499
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>251</b>				<b>-319</b>	<b>-0</b>	<b>0,22</b>	<b>-1</b>	<b>0,20</b>	<b>SB</b>
									2,83

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	10	79,6	Rel.	34 %	<b>TYP</b>	-0,62
									771.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-3,45	[Bar chart showing deviation from 0]								
Mliečny charakter	1,58	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka hrudníka	-1,10	[Bar chart showing deviation from 0]								
Hĺbka tela	-0,85	[Bar chart showing deviation from 0]								
Sklon zadku	-0,08	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postoj zadných konč.zboku	1,38	[Bar chart showing deviation from 0]								
Uhol paznechtu	-1,29	[Bar chart showing deviation from 0]								
Upnutie predných štvrtiek	0,53	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postavenie predných ceckov	-0,14	[Bar chart showing deviation from 0]								
Dĺžka ceckov	-0,05	[Bar chart showing deviation from 0]								
Zadná výška vemena	0,44	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka vemena	2,55	[Bar chart showing deviation from 0]								
Závesný väz	0,41	[Bar chart showing deviation from 0]								
Hĺbka vemena	-0,30	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka zadku	-2,63	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postoj zadných konč.zozadu	1,12	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postavenie zadných ceckov	-0,57	[Bar chart showing deviation from 0]								
Chôdza	0,21	[Bar chart showing deviation from 0]								
Telesná kondícia	-1,49	[Bar chart showing deviation from 0]								

priemer dcér	76,9	<b>Stavba</b>	-4,13
	82,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,35
	79,8	<b>Končatiny</b>	-0,57
	79,5	<b>Vemeno</b>	1,26
		<b>SHI</b>	-40,3
		poradie	...

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>J &amp; G TONUS</b>	<b>NL000385656582</b>	<b>30.09.2004</b>	<b>BW-048</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.01.2005
		NL	121546

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	<b>MO</b>	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RUBENS DE000577182316
J & G TRILUX 7 NL000338450812	<b>MM</b>	TRILUX DE000578281109

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>930</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>238</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	490.
<b>19518</b>				<b>-195</b>	<b>8</b>	<b>0,28</b>	<b>4</b>	<b>0,22</b>	<b>SB</b>
								poradie	780.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>23 / 9</b>	Dcéry	<b>211</b>	80,0	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,63</b>
									poradie	772.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	-2,30									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,51									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	1,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	-1,12									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	-1,76									
Hĺbka vemena	-1,75									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	2,18									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

84,4	<b>Stavba</b>	<b>0,48</b>
80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,99</b>
82,8	<b>Končatiny</b>	<b>2,59</b>
76,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,83</b>
	<b>SHI</b>	<b>-17,7</b>
	poradie	626.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CALLBOY</b>	<b>DE000576483118</b>	<b>26.03.1995</b>	<b>CAL-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.1995
		DEU	95/7978

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET US000002046246	<b>MO</b>	STRICKLER BELL CAREY-ET US000010975888
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WINE-RIDGE CONCORD-ET US000002030202
LILAMON DE000576197175	<b>MM</b>	LASPALMAS DE000505878978

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>152</b>	Dcéry	<b>1994</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1292</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>37976</b>				<b>-285</b>	<b>-9</b>	<b>0,03</b>	<b>-10</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,66</b>
								poradie	1306.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 13</b>	Dcéry	<b>156</b>	77,0	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,63</b>
									poradie	773.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	-0,91									
Hĺbka tela	-0,87									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,38									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-2,18									
Dĺžka ceckov	1,84									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-0,67									
Šírka zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

<b>78,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,07</b>
<b>77,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,83</b>
<b>78,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,05</b>
<b>74,8</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,63</b>
	<b>SHI</b>	<b>-64,7</b>
	poradie	819.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TURENNE</b>	<b>FR002930982307</b>	<b>02.06.2002</b>	<b>MTA-002</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.2003
		FRA	159318

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	<b>MO</b>	IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
LYLEHAVEN RUDOLPH GINA-ET US000018020800	<b>MM</b>	MIKLIN MASCOT GIDGET US000014966313

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>113</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1177</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2055</b>				<b>-243</b>	<b>-14</b>	<b>-0,09</b>	<b>-7</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,36</b>
								poradie	1111.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 12</b>	Dcéry	<b>26</b>	78,2	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,63</b>
									poradie	774.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-1,96									
Hĺbka tela	-1,90									
Sklon zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,49									
Dĺžka ceckov	-2,17									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	-1,99									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér

81,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,27</b>
77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,94</b>
79,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,53</b>
76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,71</b>
	<b>SHI</b>	<b>-61,2</b>
	poradie	800.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEAU RED</b>	<b>NL000355747421</b>	<b>06.06.2003</b>	<b>JUL-004</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.2003
		NL	104898

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JUBEL	
BEAUTIFUL		DE000505893133	JUB-016
NL000189887001	<b>MO</b>	TARMA 4355	
JUL-003		NL000784643558	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUBLIEM TULIP RED	
HUIJBEN PIETJE 514		NL000815222426	NIK-001
NL000256660889	<b>MM</b>	ALM PIETJE 513	
		NL000139312058	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	6	Dcéry	133	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	276
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	...
<b>2600</b>				-187	6	6	0,25	<b>SB</b>	3,49
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 2	Dcéry	63	78,6	Rel.	81 %	<b>TYP</b>	-0,63
								poradie	775.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,48									
Šírka hrudníka	-0,77									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	-2,22									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér	81,8	<b>Stavba</b>	-0,71
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,49
	80,1	<b>Končatiny</b>	-1,67
	75,4	<b>Vemeno</b>	0,37
		<b>SHI</b>	-16,8
		poradie	621.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DAWKINS-ET</b>	<b>FR006288018166</b>	<b>04.10.1988</b>	<b>COR-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.07.1990
		NLD	019004618010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WAPA ARLINDA CONDUCTOR US000001583197
COTOPIERRE PATRON CA000000365086	<b>MO</b>	MYRTLEVILLE PATRICIA CA000002767454
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	<b>MM</b>	SHADY-LAWN-U CT LUCKY LADY US000010613001

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>156</b>	Dcéry	<b>1181</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3439</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1356.
<b>24004</b>				<b>-720</b>	<b>-34</b>	<b>-0,14</b>	<b>-23</b>	<b>SB</b>	<b>2,63</b>
								poradie	178.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 7</b>	Dcéry	<b>34</b>	75,8	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,63</b>
								poradie	776.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	2,29									
Hĺbka tela	1,66									
Sklon zadku	-1,82									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	-1,16									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-0,67									
Šírka vemena	-1,31									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	2,11									

priemer dcér

78,6	<b>Stavba</b>	<b>0,28</b>
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,37</b>
77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,40</b>
74,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,47</b>
	<b>SHI</b>	<b>-130,9</b>
	poradie	931.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALAN-ET</b>	<b>CZ000088992181</b>	<b>12.11.1996</b>	<b>SUM-003</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.02.1997
		CSK	4590/26

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
GLEN-TOCTIN SLOCUM		US000001879085
US000002097322		CLE-003
CLE-015	<b>MO</b>	GLEN-TOCTIN MARK SAGE
		US000012631699
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LA-POE K HARDTAC-ET
TIDY-BROOK SECRETARY-ET		US000002073505
US000015355439	<b>MM</b>	TIDY-BROOK SOUTHWIND SUZY-TWIN
		US000014225955

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	36	Dcéry	89	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	289
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1799				244	5	-0,09	-3	-0,21	<b>SB</b>
									3,81
									poradie 1342.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	10	75,9	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,64
									poradie 777.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,76									
Mliečny charakter	-0,64									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,28									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-2,26									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	0,27									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	0,52									

priemer dcér

79,8	<b>Stavba</b>	-0,19
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,02
75,7	<b>Končatiny</b>	-0,72
74,7	<b>Vemeno</b>	-0,43
	<b>SHI</b>	-16,6
	poradie	620.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NEERDUIST DG CHESTER-ET</b>	<b>NL000715858835</b>	<b>07.02.2014</b>	<b>OBS-005</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2014
		DE	14/4585

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	<b>MO</b>	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 <b>MED-038</b>
NEERDUIST UNO CHERRY NL000965857291	<b>MM</b>	NEERDUIST PLANET CHERSO-ET NL000571155888

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	2	Dcéry	51	Rel.	83 %	<b>SPI</b>	1122
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>938</b>				<b>194</b>	<b>13</b>	<b>0,09</b>	<b>8</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	2,19
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 1	Dcéry	39	81,1	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-0,64
									poradie	778.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	-0,80									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	-1,24									
Sklon zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	1,95									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	0,92									
Šírka vemena	-1,97									
Závesný väz	0,64									
Hĺbka vemena	2,59									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	1,51									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	0,76									

priemer dcér	86,2	<b>Stavba</b>	-0,29
	80,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,61
	81,9	<b>Končatiny</b>	-0,42
	78,3	<b>Vemeno</b>	0,00
		<b>SHI</b>	8,9
		poradie	493.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PATTY</b>	<b>DE000341508110</b>	<b>02.03.1997</b>	<b>PAT-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1997
		DEU	97/6808

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458 BS-034	<b>MO</b>	BRABANT NED BOY PAULA US000012986269	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
CRESCENTMEAD-A WEST MINDY-ET US000014816195	<b>MM</b>	MINDY US000012787158	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>88</b>	Dcéry	<b>1433</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1493</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24774</b>				<b>-342</b>		<b>-1</b>	<b>0,05</b>	<b>-12</b>	<b>-0,03</b>
								<b>SB</b>	<b>3,50</b>
								poradie	1235.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>33 / 11</b>	Dcéry	<b>227</b>	78,1	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,64</b>
									poradie	779.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	0,43									
Hĺbka tela	0,79									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,01									
Uhol paznechtu	0,45									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-1,42									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,84									
Chôdza	-3,02									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,13</b>
	78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,63</b>
	77,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,16</b>
	76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,40</b>
		<b>SHI</b>	<b>-71,6</b>
		poradie	831.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SANDY-VALLEY SPICEMASTER-ET</b>	<b>US000128385579</b>	<b>22.08.1999</b>	<b>MED-005</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.2004
		USA	IMMGN20418A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY	
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164	BA-002
US000002183007	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE	
		US000013066986	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SANDY VALLEY B-W FAYANNE-ET		US000002103297	MEW-004
US000015907460	<b>MM</b>	SANDY VALLEY BELLT FANNY-ET	
		US000015363743	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>91</b>	Dcéry	<b>1144</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1096</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>23264</b>				<b>228</b>	<b>6</b>	<b>-0,06</b>	<b>10</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,34</b>
								poradie	1091.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>61 / 28</b>	Dcéry	<b>370</b>	78,5	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,65</b>
									poradie	780.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	-1,14									
Hĺbka tela	-0,01									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	1,32									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,62									
Postavenie predných ceckov	1,23									
Dĺžka ceckov	0,76									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-2,47									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér	81,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,30</b>
	78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,85</b>
	77,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,78</b>
	77,3	<b>Vemeno</b>	<b>0,17</b>
		<b>SHI</b>	<b>7,7</b>
		poradie	499.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COMESTAR MANAGER-ET</b>	<b>CA000010542522</b>	<b>18.09.1998</b>	<b>RUH-013</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.1999
		CAN	BT431415

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	
COMESTAR LAURALYN LINDY CA000006341920	<b>MM</b>	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	209	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1957	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3707				-302	-13	-0,04	-18	-0,20	<b>SB</b>	2,88
									poradie	1039.
									poradie	449.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 4	Dcéry	80	77,4	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	-0,65
									poradie	781.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,53									
Mliečny charakter	0,88									
Šírka hrudníka	-2,13									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	-0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-1,13									
Hĺbka vemena	0,98									
Šírka zadku	-0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,80									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	-2,07									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	0,77
	78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,49
	77,1	<b>Končatiny</b>	-1,67
	75,0	<b>Vemeno</b>	-1,35
		<b>SHI</b>	-86,1
		poradie	874.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROCKSET ROWAN RED</b>	<b>GB387397300309</b>	<b>23.11.2012</b>	<b>ALY-002</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.2013
		IR	B208576

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SCIENTIFIC DESTROY-ET US000138122625
HUNSBERGER ALCHEMY-ET US000069080973 GAD-013	<b>MO</b>	HUNSBERGER SHOTTLE ALEXIS US000062653992
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KHW ELM-PARK ACME-ET US000061720218
ROCKSET ACME RENITA RED GB387397100041	<b>MM</b>	HONESBERIE STORM RENITA GB203272400897

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>45</b>	Dcéry	<b>828</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1899</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1028.
<b>9848</b>				<b>-419</b>	<b>-25</b>	<b>-0,18</b>	<b>-1</b>	<b>SB</b>	<b>2,10</b>
								poradie	3.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 6</b>	Dcéry	<b>28</b>	80,0	Rel.	<b>61 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,65</b>
								poradie	782.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	-0,11									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-2,05									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,11									
Uhol paznechtu	-1,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,83									
Postavenie predných ceckov	2,20									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	-2,46									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	2,54									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	0,29									
Postavenie zadných ceckov	1,66									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

85,5	<b>Stavba</b>	<b>0,28</b>
------	---------------	-------------

81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,08</b>
------	------------------------	--------------

81,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,11</b>
------	------------------	-------------

75,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,34</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-84,4</b>
--	------------	--------------

poradie 871.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MERTENS-ET</b>	<b>DK003233800902</b>	<b>27.08.2003</b>	<b>LBL-004</b>
Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2004
		DK	244232

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON LABELLE-ET NL000460942030
MERDRIGNAC FR002296001756	<b>MO</b>	HOTESSE FR002292022708
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MANAT-ET DE002261530135
L M LAURA DK003233800816	<b>MM</b>	L B MIA DK003233800762

MNL-004

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	35	Dcéry	449	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1309
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7995				201	23	0,24	6	-0,00	
								<b>SB</b>	2,96
								poradie	579.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	17 / 5	Dcéry	77	79,7	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,66
									poradie	783.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,63									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	-0,95									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	-0,91									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	-1,46									
Šírka zadku	-2,01									
Postoj zadných konč.zozadu	1,49									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	0,70									
Telesná kondícia	-2,06									

priemer dcér

81,6 **Stavba** -2,05

80,3 **Mliečna pevnosť** -0,50

82,6 **Končatiny** 1,31

77,0 **Vemeno** -0,15

**SHI** 13,8

poradie 472.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELUSIVE-ET</b>	<b>SK000047055853</b>	<b>11.12.1994</b>	<b>EVE-003</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/05

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET US000002027752 GEN-009	<b>MO</b>	BONWOOD VALIANT DREAM US000011082940
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET US000012156936	<b>MM</b>	WILLARDS MATT BERTHA US000009998778

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>74</b>	Dcéry	<b>307</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-602</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6533</b>				<b>-81</b>	<b>-2</b>	<b>0,02</b>	<b>-7</b>	<b>-0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,98</b>
								poradie	691.
									618.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>29 / 16</b>	Dcéry	<b>54</b>	77,4	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,66</b>
									poradie	784.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,56									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	1,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	-1,79									
Postavenie predných ceckov	-1,37									
Dĺžka ceckov	-0,69									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-0,87									
Závesný väz	-1,56									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,91									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	0,93									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	<b>0,68</b>
75,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,52</b>
79,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,60</b>
75,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,77</b>
	<b>SHI</b>	<b>-45,0</b>
	poradie	745.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>J &amp; G JOCHEM</b>	<b>NL000359855999</b>	<b>10.05.2003</b>	<b>JRM-004</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2003
		NL	105456

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CLARA S ORKAN RED
JEROM		NL000283076619
NL000163374068	<b>MO</b>	MADEMEKE
		NL000819471596
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STRATHAIRE SOUTHWIND LUKE-ET
TRILUX		AU000A00007327
DE000578281109	<b>MM</b>	TRIX 241
		NL000858191145

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	975	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1525
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19720				-494	-7	0,23	-10	0,11	<b>SB</b>
									3,39
									poradie
									937.
									poradie
									1139.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 8	Dcéry	177	78,7	Rel.	92 %	<b>TYP</b>	-0,67
									poradie	785.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-2,14									
Šírka hrudníka	2,24									
Hĺbka tela	1,53									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-2,03									
Uhol paznechtu	1,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,44									
Postavenie predných ceckov	-0,63									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	-2,00									
Šírka vemena	-1,06									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	-2,15									
Šírka zadku	1,64									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	-1,85									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	2,65									

priemer dcér	84,0	<b>Stavba</b>	0,84
	80,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,47
	81,1	<b>Končatiny</b>	1,14
	74,1	<b>Vemeno</b>	-2,54
		<b>SHI</b>	-73,4
		poradie	837.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BORNEO</b>	<b>DE000041421180</b>	<b>28.04.1997</b>	<b>RUH-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.06.1997
		DEU	97/8235

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	<b>MO</b>	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
ATHENA DE001015204301	<b>MM</b>	ATLANTA DE001015068256	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	97	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	1967
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1936				229	30	0,35	13	0,11	<b>SB</b>
									poradie
									138.
									<b>SB</b>
									poradie
									1222.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 11	Dcéry	17	76,4	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	-0,67
									poradie	786.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	-0,77									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,51									
Uhol paznechtu	-1,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	-1,06									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,04									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,18									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	-1,36									

priemer dcér	79,1	<b>Stavba</b>	0,45
	75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,28
	75,7	<b>Končatiny</b>	-1,14
	75,9	<b>Vemeno</b>	-0,98
		<b>SHI</b>	33,6
		poradie	365.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHERRY-GROVE SECRET,ET</b>	<b>US000002116771</b>	<b>05.10.1989</b>	<b>SEC-005</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.1990
		USA	IG134827B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LOCUST-GLEN IVANHOE ELEVATION US000001644629
THONYMA SECRET US000001856904	<b>MO</b>	THONYMA CONDUCTOR SCARLET US000010006578
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COR-VEL ENCHANTMENT US000001747862
CHERRY-GROVE TIGER SALLY US000012211982	<b>MM</b>	CHERRY-GROVE PETES JOSEY US000011004990

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>115</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1548</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	947.
<b>2400</b>				<b>-251</b>	<b>-14</b>	<b>-0,10</b>	<b>-13</b>	<b>SB</b>	<b>2,57</b>
								poradie	130.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 8</b>	Dcéry	<b>59</b>	76,2	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,67</b>
								poradie	787.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	1,60									
Uhol paznechtu	1,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	0,37									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	1,33									
Šírka zadku	-1,82									
Postoj zadných konč.zozadu	0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	1,40									

priemer dcér

78,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,69</b>
------	---------------	--------------

72,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,48</b>
------	------------------------	--------------

78,7	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
------	------------------	-------------

75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,33</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-74,3</b>
--	------------	--------------

poradie 840.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>E-LONGVIEW CM-ET</b>	<b>US000062190170</b>	<b>14.09.2006</b>	<b>BRE-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2007
		US	M07026492

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RICECREST BRETT-ET US000002289548
JEWEL-ACRES SHARKY-ET US000131184495	<b>MO</b>	JEWEL-ACRES PCE PATTI-ET US000120230464
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
AUTUMN-RIDGE OTSD BAMBOO-ET US000134357010	<b>MM</b>	MISS AUTUMN RUD BOOMER-ET US000124027262

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>18</b>	Dcéry	<b>323</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1622</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6636</b>				<b>356</b>		<b>21</b>	<b>0,11</b>	<b>9</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>2,73</b>
								poradie	282.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 9</b>	Dcéry	<b>167</b>	80,2	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,67</b>
									poradie	788.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	1,15									
Postoj zadných konč.zboku	1,71									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	1,62									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-0,64									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-0,05									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	-2,50									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér	84,6	<b>Stavba</b>	<b>0,19</b>
	79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,50</b>
	79,9	<b>Končatiny</b>	<b>-2,33</b>
	78,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,30</b>
		<b>SHI</b>	<b>23,0</b>
		poradie	422.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HONEYCREST JOLT LITENING-ET</b>	<b>US000018037275</b>	<b>14.09.1997</b>	<b>BEL-022</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.08.2002
		USA	IG240256D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
SECOND-LOOK JOLT		US000001964484
US000002149849	<b>MO</b>	JO-HAR MARK JOYFUL
		US000013576914
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR
HONEYCREST AEROSTAR MARY-ET		CA000000383622
US000014826990	<b>MM</b>	HONEYCREST BLKSTAR KATHRYN
		US000014066463

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>141</b>	Dcéry	<b>2856</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-786</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>53620</b>				<b>-38</b>	<b>-10</b>	<b>-0,17</b>	<b>-7</b>	<b>-0,13</b>	<b>SB</b>
									poradie
									748.
									<b>3,72</b>
									poradie
									1328.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>102 / 32</b>	Dcéry	<b>939</b>	78,4	Rel.	<b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,67</b>
									poradie	789.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	2,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	-1,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	-0,16									
Dĺžka ceckov	1,81									
Zadná výška vemena	0,92									
Šírka vemena	0,73									
Závesný väz	-0,57									
Hĺbka vemena	-1,44									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	-1,00									
Chôdza	-2,00									
Telesná kondícia	-0,32									

priemer dcér	81,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,27</b>
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,40</b>
	77,6	<b>Končatiny</b>	<b>-2,14</b>
	77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,37</b>
		<b>SHI</b>	<b>-51,0</b>
		poradie	767.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FRAELAND SIERRA</b>	<b>CA00000402825</b>	<b>25.10.1989</b>	<b>IS-008</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162 IS-003	<b>MO</b>	TORA TRIPLE THREAT LULU CA0000003537133
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040
SHORE ASTRO J SALENA CA0000004034033	<b>MM</b>	RO-DENE PETE SALENA CA0000003673791

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>23</b>	Dcéry	<b>180</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3072</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3145</b>				<b>-753</b>	<b>-23</b>	<b>0,11</b>	<b>-22</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1292.
								poradie	1023.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>24</b>	76,4	Rel.	<b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,68</b>
									poradie	790.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	-1,22									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	-0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	-1,27									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	-1,54									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	-1,46									
Chôdza	-0,21									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér

81,4 **Stavba** **-0,14**73,8 **Mliečna pevnosť** **-1,36**75,1 **Končatiny** **-0,54**75,7 **Vemeno** **-0,26****SHI** **-121,4**

poradie 920.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>LEDEL</b>		<b>HU003969362504</b>		<b>12.04.1983</b>		<b>LEL-001</b>	
Krajina pôvodu	HU			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			<b>Oddiel PK</b>		HA	
				<b>Paternita</b>			

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HARRISBURG GAY IDEAL US000001512026
LE-DEL IDEAL SUPERIOR US000001647190	<b>MO</b>	LEDEL FURY DESIGN STARDUST US000006988043
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CUMVA PROUD PERFORM. US000001590689
3969.PIROSKA HU0036178FR504	<b>MM</b>	3617.PIROSKA HU0014648FR504

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>90</b>	Dcéry	<b>728</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1757</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	994.
<b>12480</b>				<b>-455</b>	<b>-14</b>	<b>0,05</b>	<b>-11</b>	<b>0,06</b>	<b>SB</b>
								poradie	834.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 13</b>	Dcéry	<b>227</b>	75,6	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,68</b>
								poradie	791.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,76									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-0,79									
Šírka vemena	-0,86									
Závesný väz	-0,47									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,19									
Postavenie zadných ceckov	-2,83									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér

73,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,62</b>
73,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,22</b>
76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,64</b>
77,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,40</b>
	<b>SHI</b>	<b>-81,3</b>
	poradie	863.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEADOW BRIDGE MILLION-ET</b>	<b>CA000005410058</b>	<b>20.02.1991</b>	<b>ARS-008</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.09.1991
		CAN	256733

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MEADOW BRIDGE MILDRED-ET CA0000003955275	<b>MM</b>	NORMAC ROYAL MISTRESS CA0000002905964

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>89</b>	Dcéry	<b>1107</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>230</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>21147</b>				<b>192</b>	<b>-2</b>	<b>-0,16</b>	<b>0</b>	<b>-0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	494.
								poradie	723.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>49 / 19</b>	Dcéry	<b>216</b>	76,9	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,69</b>
									poradie	792.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,33									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zboku	2,29									
Uhol paznechtu	-1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-1,79									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	-1,88									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	0,95									

priemer dcér	<b>78,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,79</b>
	<b>75,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,16</b>
	<b>76,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,65</b>
	<b>77,0</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,20</b>
		<b>SHI</b>	<b>-20,4</b>
		poradie	641.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZUDUX</b>	<b>DE000113905984</b>	<b>27.07.2003</b>	<b>ZAK-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.2003
		DEU	03/43114

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET
ZAPPA		US000002156938
DE001300167987		BEL-012
	<b>MO</b>	BELLA
		DE001021038732
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADIN
WALENA		DE000102650777
DE000110337210		
	<b>MM</b>	SELENA
		DE000108058708

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>95</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1455</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1984</b>				<b>-236</b>		<b>-17</b>	<b>-0,16</b>	<b>-10</b>	<b>-0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>2,95</b>
								poradie	924.
									<b>558.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>21</b>	77,4	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,69</b>
									poradie	793.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	-0,64									
Šírka hrudníka	-1,06									
Hĺbka tela	-1,15									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	1,09									
Uhol paznechtu	-0,78									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	0,49									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,23									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-1,05									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	<b>80,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,08</b>
	<b>76,9</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,03</b>
	<b>76,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,95</b>
	<b>76,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>-72,4</b>
		poradie	835.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUPILER</b>	<b>LU001089710678</b>	<b>17.12.1990</b>	<b>JUB-018</b>
Krajina pôvodu	LU	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.1991
		DEU	91/9096

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
KANNE 231 DE001089130949	<b>MM</b>	KAETE DE001004453425

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>158</b>	Dcéry <b>1843</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1308</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>37854</b>		<b>-330</b>	<b>-3</b>	<b>0,17</b>	<b>-12</b>	<b>-0,04</b>
					<b>SB</b>	<b>2,80</b>
					poradie	883.
						poradie 361.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>24 / 13</b>	Dcéry <b>89</b>	75,6	Rel. <b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,70</b>
						poradie	794.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,36									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,98									
Sklon zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	1,21									
Dĺžka ceckov	-1,03									
Zadná výška vemena	-1,09									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	-1,71									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	-0,93									
Chôdza	-1,29									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

77,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,00</b>
73,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,56</b>
77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,39</b>
74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,72</b>
	<b>SHI</b>	<b>-68,2</b>
	poradie	827.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TEASER-ET</b>	<b>FR002929952275</b>	<b>04.12.2002</b>	<b>MGN-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.03.2003
		FRA	160383

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ELLBANK AIRLINER-ET US000002122404
SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET US000017044645	<b>MO</b>	BELLA-J THOR MAGGIE-ET US000014973956
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RICECREST LANTZ-ET US000002266008
RAKEL FR002929952117	<b>MM</b>	NAOMIE FR002997001645

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>98</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2162</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1612</b>				<b>-509</b>		<b>-1</b>	<b>0,18</b>	<b>-18</b>	<b>-0,06</b>
								<b>SB</b>	<b>2,93</b>
								poradie	530.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 11</b>	Dcéry	<b>15</b>	76,7	Rel.	<b>55 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,70</b>
									poradie	795.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,75									
Mliečny charakter	-0,91									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,76									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	1,90									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-1,06									
Postavenie predných ceckov	-1,47									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	-0,99									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	1,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér	81,1	<b>Stavba</b>	<b>0,66</b>
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,38</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,11</b>
	74,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,92</b>
		<b>SHI</b>	<b>-94,4</b>
		poradie	891.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LA-POE K HARDTAC-ET</b>	<b>US000002073505</b>	<b>17.02.1988</b>	<b>KLK-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.1988
		USA	IG116908C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CEDAR-GROVE GOLDEN NUGGET
RUANN GOLDEN NUGGET KLARK		US000001617266
US000001829881	<b>MO</b>	RUANN CHIEF KLARA
		US000008259713
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
LA-POE B C HONESTY		US000001723741
US0000011895858	<b>MM</b>	LA-POE MARS HONNOR
		US0000010318362

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>43</b>	Dcéry	<b>264</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1625</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4900</b>				<b>-499</b>		<b>-8</b>	<b>0,20</b>	<b>-11</b>	<b>0,10</b>
								<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	1019.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 10</b>	Dcéry	<b>11</b>	78,1	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,71</b>
									poradie	796.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,15									
Mliečny charakter	-0,39									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-1,16									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	-0,56									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	-1,04									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

80,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,69</b>
75,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,18</b>
78,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,65</b>
78,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>-78,1</b>
	poradie	854.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAYDAY-ET</b>	<b>DE000113269561</b>	<b>16.06.2001</b>	<b>MNL-013</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.09.2001
		DEU	01/10118

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ESQUIMAU FR002989026154
WENCKE DE000110065251	<b>MM</b>	RODESIO DE000107740925

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	16	Dcéry	31	Rel.	83 %	<b>SPI</b>	2368
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
673				269	36	0,41	16	0,14	<b>SB</b>
									poradie
									102.
									<b>SB</b>
									3,05
									poradie
									696.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 9	Dcéry	14	78,0	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	-0,71
									poradie	797.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,39									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-1,07									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	-2,17									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,42									
Uhol paznechtu	-1,51									
Upnutie predných štvrtiek	1,41									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	-1,55									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	1,61									
Chôdza	0,51									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	-1,70
------	---------------	-------

78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,01
------	------------------------	-------

76,6	<b>Končatiny</b>	-0,32
------	------------------	-------

77,9	<b>Vemeno</b>	0,59
------	---------------	------

	<b>SHI</b>	44,3
--	------------	------

poradie 336.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAJUGA-ET</b>	<b>DE000579172666</b>	<b>01.11.2000</b>	<b>CAL-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2000
		DEU	00/14300

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	<b>MO</b>	RED-SUN 683
		DE000724049317
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET
SINTJE87RF		NL000780180664
NL000194119786	<b>MM</b>	HOOKWOOD SIENTJE 67
		NL000783703813

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>55</b>	Dcéry	<b>549</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-271</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	602.
<b>12494</b>				<b>-220</b>	<b>2</b>	<b>0,19</b>	<b>-0</b>	<b>0,13</b>	<b>SB</b>
								poradie	441.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 4</b>	Dcéry	<b>20</b>	<b>78,5</b>	Rel.	<b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,71</b>
									poradie	798.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,24									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	-1,46									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,82									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-1,38									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

82,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,49</b>
80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,49</b>
80,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,88</b>
74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,49</b>
	<b>SHI</b>	<b>-36,9</b>
	poradie	716.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LAUFER-ET</b>	<b>DE000114573779</b>	<b>12.12.2004</b>	<b>LUS-006</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.03.2005
		DEU	05/34911

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	<b>MO</b>	BRISANZ 1
		DE000576302497
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET
ARELIA 25		US000002182343
FR005703101059	<b>MM</b>	LIESERIE
		FR008895004292

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>135</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>179</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3035</b>				<b>39</b>		<b>-1</b>	<b>-0,21</b>	<b>6</b>	<b>0,09</b>
								<b>SB</b>	<b>2,67</b>
								poradie	204.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 8</b>	Dcéry	<b>24</b>	78,0	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,72</b>
									poradie	799.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,04									
Mliečny charakter	1,08									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	-1,48									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,56									
Zadná výška vemena	-0,68									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér

79,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,23</b>
79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,66</b>
76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,26</b>
77,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,11</b>
	<b>SHI</b>	<b>-23,2</b>
	poradie	657.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ORPHIN</b>	<b>FR007698010362</b>	<b>03.04.1998</b>	<b>GIN-002</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.06.2003
		FRA	F/S

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE	
GIBBON		US000001964484	BEL-001
FR002991000305	<b>MO</b>	COLOMBE	
BEL-019		FR002987038678	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE	
JELTJE 39		US000001841366	VAL-016
FR007693003525	<b>MM</b>	JELTJE 33	
		FR006288001588	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>54</b>	Dcéry	<b>761</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>2399</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15364</b>				<b>349</b>	<b>19</b>	<b>0,08</b>	<b>22</b>	<b>0,20</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,36</b>
								poradie	99.
									40.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>32 / 15</b>	Dcéry	<b>252</b>	78,2	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,72</b>
									poradie	800.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	-1,40									
Šírka hrudníka	1,69									
Hĺbka tela	2,12									
Sklon zadku	-1,58									
Postoj zadných konč.zboku	0,44									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-1,82									
Dĺžka ceckov	-2,17									
Zadná výška vemena	-1,84									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-2,14									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,88									
Postavenie zadných ceckov	-3,06									
Chôdza	-1,12									
Telesná kondícia	0,96									

priemer dcér

82,4	<b>Stavba</b>	<b>1,29</b>
78,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,09</b>
78,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,82</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-2,24</b>
	<b>SHI</b>	<b>44,8</b>
	poradie	332.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PEARTOME SKYDOME-ET</b>	<b>CA000005353447</b>	<b>21.01.1991</b>	<b>ARS-006</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.07.1991
		CAN	251853

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PEARTOME CM JOCELYN-ET CA0000004428991	<b>MM</b>	PEARTOME THUNDER JOY CA0000003335869

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>56</b>	Dcéry	<b>952</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-983</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17569</b>				<b>-158</b>	<b>-2</b>	<b>0,06</b>	<b>-11</b>	<b>-0,13</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,22</b>
								poradie	798.
								poradie	933.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 7</b>	Dcéry	<b>78</b>	76,5	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,72</b>
									poradie	801.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	0,25									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	-0,83									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-1,00									
Postavenie predných ceckov	-0,61									
Dĺžka ceckov	1,85									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-1,24									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,34									
Postavenie zadných ceckov	1,51									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér	79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,74</b>
	74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,03</b>
	77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,83</b>
	76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,70</b>
		<b>SHI</b>	<b>-59,1</b>
		poradie	791.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ERBRECHT</b>	<b>DE000113695722</b>	<b>10.04.2002</b>	<b>ESK-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2002
		DEU	02/35134

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ESQUIMAU
ENEMY		FR002989026154
DE000340365279	<b>MO</b>	TREUE
		DE001020960332
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LADIN
WALENA		DE000102650777
DE000110337210	<b>MM</b>	SELENA
		DE000108058708

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	114	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	323
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2589</b>				<b>153</b>	<b>-2</b>	<b>-0,14</b>	<b>2</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	881.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	18	78,4	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	-0,72
									poradie	802.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,21									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	-1,29									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,21									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér	78,8	<b>Stavba</b>	-1,25
	77,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,23
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,39
	78,3	<b>Vemeno</b>	-0,10
		<b>SHI</b>	-19,0
		poradie	634.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ASTOR</b>	<b>DE001005007586</b>	<b>11.11.1979</b>	<b>ASR-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	THONYMA ORMSBY SENATOR US000001252985
PACLAMAR ASTRONAUT US000001458744	<b>MO</b>	HARBORCREST ROSE MILLY US000004141507
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PENSTATE IVANHOE STAR US000001441440
SANTAMARIA DE001007252215	<b>MM</b>	SYRTE DE001005244060

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>172</b>	Dcéry <b>1253</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3302</b>			
Počet kontrol		<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1328.
<b>20114</b>			<b>-913</b>	<b>-22</b>	<b>0,26</b>	<b>-22</b>	<b>0,16</b>	<b>SB</b>	<b>3,25</b>
								poradie	972.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>17 / 7</b>	Dcéry <b>129</b>	<b>75,8</b>	Rel. <b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,72</b>
						poradie	803.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,69									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-1,30									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,82									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér

73,6 **Stavba** **-1,57**

74,3 **Mliečna pevnosť** **0,37**

76,7 **Končatiny** **0,25**

77,1 **Vemeno** **-0,32**

**SHI** **-130,4**

poradie 929.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLUE</b>	<b>DE001020897393</b>	<b>08.08.1990</b>	<b>BS-021</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.1990
		DEU	90/10959

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT	
MARINA		US000001650414	
DE001008145142	<b>MM</b>	MALE	
		DE000006290808	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	488	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-3205	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>9030</b>				-667	-29	-0,08	-23	-0,06	<b>SB</b>	2,94
									poradie	1319.
									poradie	545.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 2	Dcéry	54	77,0	Rel.	80 %	<b>TYP</b>	-0,73
									poradie	804.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,90									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	1,58									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	-2,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	1,03									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-1,70									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	0,44									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér	77,8	<b>Stavba</b>	-1,00
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,21
	76,8	<b>Končatiny</b>	-1,86
	77,0	<b>Vemeno</b>	0,15
		<b>SHI</b>	-127,5
		poradie	924.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LAY-OUT</b>	<b>NL000825234239</b>	<b>10.03.1992</b>	<b>LER-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.06.1992
		NL	825234239

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER
KINGLEA LEADER		US000001620273
US000001926780	<b>MO</b>	KINGLEA CONDUCTOR LOLI
		US000010515644
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVERHILL STARBUCK
OLGA		CA000000352790
DE001015076114	<b>MM</b>	OLIVE
		DE001004531836

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	422	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1093	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>8415</b>				-134	-13	-0,15	-9	-0,10	<b>SB</b>	3,45
									poradie	820.
									poradie	1202.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	42	74,8	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	-0,73
									poradie	805.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,56									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	-1,78									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zboku	1,80									
Uhol paznechtu	-0,44									
Upnutie predných štvrtiek	-1,03									
Postavenie predných ceckov	1,28									
Dĺžka ceckov	2,32									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	-0,28									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér

78,4	<b>Stavba</b>	-1,12
72,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,74
76,1	<b>Končatiny</b>	-0,30
73,8	<b>Vemeno</b>	0,02
	<b>SHI</b>	-62,8
	poradie	809.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROBTHOM SILVER,VALANCE</b>	<b>US000001993865</b>	<b>07.07.1985</b>	<b>VAO-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.1986
		USA	IG 82214A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
SIR C VALOR US000001811754	<b>MO</b>	SKYLINE ELEVATION CYNTHIA US000008425907
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ROBTHOM SILVER BELL US0000011435491	<b>MM</b>	ROBTHOM AMBER ELEVATION US0000010165643

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>607</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3000</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1274.
<b>12099</b>				<b>-757</b>	<b>-21</b>	<b>0,16</b>	<b>-21</b>	<b>0,05</b>	<b>SB</b>
								poradie	1184.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 14</b>	Dcéry	<b>79</b>	76,3	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,73</b>
								poradie	806.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,30									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-1,77									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-0,62									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,79									
Postavenie zadných ceckov	-1,74									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	0,00									

priemer dcér	77,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,22</b>
	73,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,36</b>
	76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,12</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,60</b>
		<b>SHI</b>	<b>-121,4</b>
		poradie	919.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZAVAR HARVAL-ET</b>	<b>SK000064929862</b>	<b>22.12.1994</b>	<b>HAC-006</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SVK	0215/12

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	<b>MO</b>	LA-POE B C HONESTY US000011895858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	<b>MM</b>	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	176	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-471
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3472				-110	3	0,12	-6	-0,07	
								<b>SB</b>	3,27
								poradie	660.
								poradie	999.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 6	Dcéry	29	75,5	Rel.	68 %	<b>TYP</b>	-0,74
									poradie	807.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	0,87									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	-1,07									
Sklon zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	-0,14									
Dĺžka ceckov	1,54									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-1,11									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,86									
Postavenie zadných ceckov	-1,04									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

81,7 **Stavba** -0,1574,4 **Mliečna pevnosť** 0,3971,0 **Končatiny** -1,8275,1 **Vemeno** -0,07**SHI** -43,9

poradie 739.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEDARWAL MILESTONE MERCURY-ET</b>	<b>CA000006128415</b>	<b>17.05.1994</b>	<b>MES-001</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.10.1994
		CAN	334304

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	<b>MO</b>	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA000003954472
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DESLACS BOY GEORGE RED TWIN CA000000381413
CEDARWAL QUEEN GEORGE CA000005376032	<b>MM</b>	CEDARWAL VALIANT QUEENIE CA000003655445

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>112</b>	Dcéry <b>1096</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1289</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>21311</b>		<b>-340</b>	<b>-8</b>	<b>0,08</b>	<b>-9</b>	<b>0,03</b>
					<b>SB</b>	<b>3,32</b>
					poradie	875.
						<b>SB</b>
					poradie	1056.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>10 / 6</b>	Dcéry <b>22</b>	77,2	Rel. <b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,74</b>
						poradie	808.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,51									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	1,07									
Sklon zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	-1,99									
Dĺžka ceckov	2,32									
Zadná výška vemena	-1,06									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	1,47									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,63									
Postavenie zadných ceckov	-1,90									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér

79,6 **Stavba** **-1,12**75,4 **Mliečna pevnosť** **0,25**81,1 **Končatiny** **0,22**75,1 **Vemeno** **-0,84****SHI** **-69,1**

poradie 828.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MR LOMAX-RED-ET</b>	<b>US000132329547</b>	<b>10.01.2002</b>	<b>BW-030</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2006
		US	M06014493

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	<b>MO</b>	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
MISS CELCIUS LORENA US000017267176	<b>MM</b>	ROTHROCK LEADER LEIAL-ET US000015478506

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	239	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	2192
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5126</b>				<b>750</b>	<b>6</b>	<b>-0,37</b>	<b>15</b>	<b>-0,15</b>	<b>SB</b>
									poradie 123.
									<b>3,38</b>
									poradie 1132.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	77,3	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,74
									poradie	809.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,88									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	-0,85									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,84									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	0,91									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	1,44									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér

80,1	<b>Stavba</b>	<b>-1,08</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,98</b>
76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,38</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,29</b>
	<b>SHI</b>	<b>37,6</b>
	poradie	352.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JED RED</b>	<b>FR005994022594</b>	<b>08.11.1994</b>	<b>LER-004</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.1996
		FRA	GS 578414

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER
KINGLEA LEADER		US000001620273
US000001926780	<b>MO</b>	KINGLEA CONDUCTOR LOLI
		US000010515644
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET
GODRED HGF		CA000000376455
FR005991008273	<b>MM</b>	ENH HELEN
		CA000004763033

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>87</b>	Dcéry	<b>1223</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-508</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	668.
<b>24762</b>				<b>-35</b>	<b>-6</b>	<b>-0,10</b>	<b>-5</b>	<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	731.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 7</b>	Dcéry	<b>40</b>	77,1	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,75</b>
									poradie	810.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-2,16									
Hĺbka tela	-2,46									
Sklon zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zboku	0,90									
Uhol paznechtu	-2,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,41									
Postavenie predných ceckov	-1,07									
Dĺžka ceckov	-1,73									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	0,79									
Závesný väz	-1,59									
Hĺbka vemena	-0,02									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,93									
Postavenie zadných ceckov	-1,00									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	-2,21									

priemer dcér

77,7	<b>Stavba</b>	<b>-1,84</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,18</b>
78,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,94</b>
75,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,50</b>
	<b>SHI</b>	<b>-45,4</b>
	poradie	747.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARKWELL TWOMAR-ET</b>	<b>US000002167687</b>	<b>14.02.1991</b>	<b>BS-032</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.1991
		USA	IG160455D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK
MARKWELL MARK ELITE		US000001773417
US000012568225	<b>MM</b>	ROCKALLI MARS EMILY
		US000010271942

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>931</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-56</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>19963</b>				<b>236</b>		<b>-6</b>	<b>-0,27</b>	<b>-3</b>	<b>-0,22</b>
								<b>SB</b>	<b>2,57</b>
								poradie	131.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 6</b>	Dcéry	<b>51</b>	75,9	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,75</b>
									poradie	811.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,70									
Mliečny charakter	0,20									
Šírka hrudníka	-1,67									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zboku	1,51									
Uhol paznechtu	-2,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,84									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	0,45									
Závesný väz	-0,54									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,15									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	-0,60									

priemer dcér	<b>78,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,27</b>
	<b>72,8</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,11</b>
	<b>74,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-2,50</b>
	<b>77,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,89</b>
		<b>SHI</b>	<b>-31,6</b>
		poradie	697.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DAIMLER-ET</b>	<b>DE000341985440</b>	<b>22.04.1997</b>	<b>DEN-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.06.1997
		DEU	97/9017

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
DIXELLEN DESIGN CA000005335690 ARS-014	<b>MO</b>	HANOVERHILL DESIGNER MISS CA000004183688	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HILLSTAR-ET CA000000385498	STB-006
TAEUBCHEN DE001021054608	<b>MM</b>	TAUBE DE001020669342	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	75	Dcéry	535	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-1105	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>10871</b>				-242	-7	0,03	-9	-0,03	<b>SB</b>	2,94
									poradie	825.
									poradie	543.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 6	Dcéry	34	77,2	Rel.	71 %	<b>TYP</b>	-0,75
									poradie	812.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	1,06									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-2,20									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	-1,81									
Postavenie predných ceckov	-2,37									
Dĺžka ceckov	-0,85									
Zadná výška vemena	-0,75									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	1,07									
Postavenie zadných ceckov	-1,40									
Chôdza	0,00									
Telesná kondícia	1,43									

priemer dcér	81,2	<b>Stavba</b>	0,01
	76,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,10
	78,4	<b>Končatiny</b>	0,80
	75,3	<b>Vemeno</b>	-1,26
		<b>SHI</b>	-63,9
	poradie		816.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HRABOVSKY BELLWOOD KUPID</b>	<b>SK000012422053</b>	<b>25.09.1998</b>	<b>BW-010</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.1999
		SVK	0251/10

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002
KUBA SK000018392003	<b>MM</b>	SK000018380003

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>80</b>	Dcéry	<b>458</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-683</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>8683</b>				<b>-128</b>	<b>-9</b>	<b>-0,08</b>	<b>-4</b>	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>
									poradie
									720.
									<b>3,13</b>
									poradie
									812.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 9</b>	Dcéry	<b>40</b>	76,4	Rel.	<b>76 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,77</b>
									poradie	813.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-0,24									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-0,79									
Postavenie predných ceckov	-0,90									
Dĺžka ceckov	2,15									
Zadná výška vemena	-0,71									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,26									
Postavenie zadných ceckov	-1,61									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	1,17									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	<b>0,32</b>
77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,26</b>
76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,27</b>
73,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,36</b>
	<b>SHI</b>	<b>-51,9</b>
	poradie	768.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PEARTOME HAGERSVILLE</b>	<b>CA000005287588</b>	<b>25.11.1990</b>	<b>BS-028</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.07.1991
		CAN	251857

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY
PEARTOME TONY JOANIE-ET		US000001626813
CA000004177424	<b>MM</b>	PEARTOME THUNDER JOY
		CA000003335869

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	24	Dcéry	192	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	-1098
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4066				-296	0	0,21	-11	-0,04	<b>SB</b>
									3,05
									poradie 821.
									poradie 693.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	10 / 6	Dcéry	38	76,2	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-0,78
									poradie 814.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	-0,49									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	1,39									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-1,02									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	0,67									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér	77,5	<b>Stavba</b>	-0,72
	74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,07
	76,8	<b>Končatiny</b>	-0,69
	76,2	<b>Vemeno</b>	-0,47
		<b>SHI</b>	-64,8
		poradie	820.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VETTER</b>	<b>DE001008226820</b>	<b>11.01.1981</b>	<b>VLE-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	<b>MO</b>	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SIMPSONS APOSTLE US000001537060
BASE DE001006286600	<b>MM</b>	BLESKE DE001005209814

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>307</b>	Dcéry <b>3458</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2927</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>63757</b>		<b>-620</b>	<b>-27</b>	<b>-0,08</b>	<b>-21</b>	<b>-0,03</b>
					<b>SB</b>	<b>2,95</b>
					poradie	561.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>26 / 19</b>	Dcéry <b>315</b>	75,6	Rel. <b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,78</b>
						poradie	815.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-1,12									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	1,32									
Sklon zadku	-0,83									
Postoj zadných konč.zboku	1,03									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-1,28									
Závesný väz	-1,09									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	-1,82									
Telesná kondícia	0,31									

priemer dcér

75,5	<b>Stavba</b>	<b>0,39</b>
73,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,15</b>
76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,57</b>
76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-1,53</b>
	<b>SHI</b>	<b>-121,0</b>
	poradie	918.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRANDUC REPUTATION</b>	<b>CA000005472808</b>	<b>08.07.1991</b>	<b>ARS-011</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.1992
		CAN	268771

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ALTONA LEA PYRAMID CA000000340978
GRANDUC ROSSIE PYRAMID CA0000003900919	<b>MM</b>	GRANDUC NEPTUNE SHEIK CA0000003478556

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>691</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-60</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13340</b>				<b>-93</b>	<b>5</b>	<b>0,14</b>	<b>-1</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,51</b>
								poradie	1238.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>28 / 16</b>	Dcéry	<b>95</b>	76,6	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,78</b>
									poradie	816.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,81									
Mliečny charakter	0,31									
Šírka hrudníka	-1,29									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	-1,54									
Postoj zadných konč.zboku	0,82									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	1,85									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	77,8	<b>Stavba</b>	<b>-2,02</b>
	74,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,46</b>
	78,0	<b>Končatiny</b>	<b>0,35</b>
	76,5	<b>Vemeno</b>	<b>0,36</b>
		<b>SHI</b>	<b>-33,2</b>
		poradie	704.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOPSPEED AQUARIUS</b>	<b>NL000372613529</b>	<b>06.09.2003</b>	<b>MRC-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2004
		NLD	104294

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET US000002138315
MARCEL RED FR005996024475 MRC-001	<b>MO</b>	SHADY-LAWN-U NANCY-ET US000015173486
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BATENBURG F DAAN NL000841158304
COCTAIL ANDY 70 NL000215599023	<b>MM</b>	COCKTAIL ANDY 51 NL000142441310

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>109</b>	Dcéry	<b>2451</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1643</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>49619</b>				<b>-445</b>	<b>-17</b>	<b>-0,01</b>	<b>-9</b>	<b>0,11</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,14</b>
								poradie	967.
								poradie	823.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>41 / 13</b>	Dcéry	<b>198</b>	79,3	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,78</b>
									poradie	817.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,31									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-0,33									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-2,07									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	0,86									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	1,24									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,07</b>
	80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,64</b>
	81,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,24</b>
	76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,66</b>
		<b>SHI</b>	<b>-81,8</b>
		poradie	864.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELUSIVE-ET</b>	<b>SK000047052853</b>	<b>06.12.1994</b>	<b>EVE-001</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/02

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET US000002027752 GEN-009	<b>MO</b>	BONWOOD VALIANT DREAM US000011082940
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET US000012156936	<b>MM</b>	WILLARDS MATT BERTHA US000009998778

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>123</b>	Dcéry <b>992</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-387</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>20127</b>		<b>112</b>	<b>-4</b>	<b>-0,15</b>	<b>-7</b>	<b>-0,22</b>
					<b>SB</b>	<b>3,15</b>
					poradie	839.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>47 / 23</b>	Dcéry <b>260</b>	<b>76,9</b>	Rel. <b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,79</b>
						poradie	818.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,72									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	0,00									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	-0,93									
Šírka zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,10									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	0,91									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér

<b>77,5</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,73</b>
<b>75,7</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,86</b>
<b>78,0</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,56</b>
<b>76,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,17</b>
	<b>SHI</b>	<b>-43,4</b>
	poradie	738.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PAULO-BRO CHEVY CAPRICE-ET</b>	<b>US000002120405</b>	<b>30.08.1989</b>	<b>MEW-005</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1990
		USA	IG138277A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	<b>MO</b>	ARLINDA COMBI MELODY US000009311697
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
ENCHANTMENT VALIANT CAPRICE-ET US0000012304143	<b>MM</b>	ERBACRES BOVA CAMAY US0000011323129

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>52</b>	Dcéry	<b>504</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1401</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10177</b>				<b>449</b>	<b>19</b>	<b>0,01</b>	<b>4</b>	<b>-0,20</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,72</b>
								poradie	249.
									268.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>45 / 18</b>	Dcéry	<b>172</b>	76,7	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,79</b>
									poradie	819.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,02									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	1,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-1,72									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	-2,19									
Šírka vemena	-1,67									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-0,93									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	-1,62									
Chôdza	-0,78									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér

79,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,12</b>
74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,12</b>
77,7	<b>Končatiny</b>	<b>1,28</b>
75,5	<b>Vemeno</b>	<b>-2,01</b>
	<b>SHI</b>	<b>11,3</b>
	poradie	484.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GEM</b>	<b>CZ000131706667</b>	<b>03.09.2002</b>	<b>RCS-001</b>

Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301119

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN-COL DUSTER-ET US000002147486
RICECREST LABRYINTH-ET US000017273387	<b>MO</b>	RICECREST LUKE LAUREN-ET US000015626481
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON FR002991000305 BEL-019
GOLDEN OAKS GIBBON LAURA-ET US000121120274	<b>MM</b>	SOLID GOLD MOUNTAIN LA LA US000015333725

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	46	Dcéry	177	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-266
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3896</b>				-132	2	0,12	-2	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	2,45
								poradie	70.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	20 / 14	Dcéry	51	77,9	Rel.	77 %	<b>TYP</b>	-0,80
									poradie	820.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,15									
Šírka hrudníka	1,07									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,54									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-2,25									
Zadná výška vemena	-1,06									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-0,47									
Hĺbka vemena	1,17									
Šírka zadku	1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-0,00									
Telesná kondícia	0,73									

priemer dcér	81,9	<b>Stavba</b>	-0,13
	77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,42
	78,2	<b>Končatiny</b>	0,24
	75,8	<b>Vemeno</b>	-0,91
		<b>SHI</b>	-40,0
		poradie	728.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FASNA ASTERIX</b>	<b>NL000530106845</b>	<b>12.10.2008</b>	<b>LBO-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2009
		NL	181921

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	<b>MO</b>	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	DELTA CANVAS NL000288458773	
FASNA TINIE 551 NL000444504953	<b>MM</b>	FASNA TINIE 300 NL000392403034	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	9	Dcéry	93	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	186
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	...
<b>1901</b>				-234	5	0,26	6	<b>SB</b>	3,20
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 2	Dcéry	21	80,6	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,80
								poradie	821.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,13									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-1,41									
Sklon zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,50									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,72									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-0,86									
Závesný väz	0,92									
Hĺbka vemena	-0,03									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	1,77									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	0,99									

priemer dcér	83,5	<b>Stavba</b>	-1,41
	80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,01
	82,0	<b>Končatiny</b>	-0,69
	78,5	<b>Vemeno</b>	0,17
		<b>SHI</b>	-26,1
		poradie	669.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEAUTIFUL</b>	<b>NL000189887001</b>	<b>14.01.1997</b>	<b>JUL-003</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1997
		NLD	26343

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
JUBEL DE000505893133 JUB-016	<b>MO</b>	ELITE DE000503837619
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
TARMA 4355 NL000784643558	<b>MM</b>	TARMA 1 NL000955655546

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>130</b>	Dcéry	<b>2512</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-664</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>45365</b>				<b>-239</b>		<b>-7</b>	<b>0,02</b>	<b>-2</b>	<b>0,11</b>
								<b>SB</b>	<b>3,66</b>
								poradie	1308.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>46 / 15</b>	Dcéry	<b>235</b>	77,6	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,80</b>
									poradie	822.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	-0,95									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	-1,46									
Postoj zadných konč.zboku	0,77									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	-1,04									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-0,98									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	-2,79									
Telesná kondícia	0,34									

priemer dcér

82,0	<b>Stavba</b>	<b>0,81</b>
78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,25</b>
77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-2,62</b>
75,5	<b>Vemeno</b>	<b>-0,96</b>
	<b>SHI</b>	<b>-52,3</b>
	poradie	770.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ODIXY</b>	<b>FR005925357683</b>	<b>19.03.1998</b>	<b>WEL-002</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1999
		FRA	98062954.1

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
WELLS CATALYST-ET US000002193611 BEL-018	<b>MO</b>	BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET US000013757685	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
DIXIE-LEE LUKE BLIZZARD-ET US000015464686	<b>MM</b>	PRICES MELWOOD BETSY-ET US000013792861	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>94</b>	Dcéry <b>1504</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-321</b>		
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	616.
<b>27985</b>		<b>-1</b>	<b>-4</b>	<b>-0,08</b>	<b>-3</b>	<b>-0,08</b>	<b>SB</b>	<b>2,45</b>
							poradie	71.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>59 / 19</b>	Dcéry <b>303</b>	78,0	Rel. <b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,80</b>
						poradie	823.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	-0,98									
Šírka hrudníka	-0,62									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	2,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	-1,37									
Dĺžka ceckov	1,02									
Zadná výška vemena	-1,14									
Šírka vemena	-1,97									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	-2,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	-0,87									

priemer dcér	<b>81,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,36</b>
	<b>77,8</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,58</b>
	<b>79,1</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,93</b>
	<b>76,1</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,29</b>
		<b>SHI</b>	<b>-42,0</b>
		poradie	731.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JIMTOWN NITA NILES-ET</b>	<b>US000129225544</b>	<b>16.02.2000</b>	<b>ELN-004</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.05.2000
		USA	IG261405A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
RICECREST EMERSON-ET US000002271271	<b>MO</b>	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ZEE-CAL COMMOTION-ET US000002038151
CLAY-BERN COMMOTION NITA US000015437182	<b>MM</b>	CLAY-BERN BLACK STAR PET-ET US000014709249

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>50</b>	Dcéry	<b>124</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>918</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2544</b>				<b>312</b>	<b>4</b>	<b>-0,14</b>	<b>6</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,63</b>
								poradie	1301.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 16</b>	Dcéry	<b>36</b>	76,9	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,81</b>
									poradie	824.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,04									
Mliečny charakter	0,25									
Šírka hrudníka	-0,23									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	-1,30									
Šírka vemena	-0,70									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,56									
Šírka zadku	1,92									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,10									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	-1,10									
Telesná kondícia	-0,32									

priemer dcér

78,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,98</b>
77,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,16</b>
76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,72</b>
75,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,59</b>
	<b>SHI</b>	<b>-4,0</b>
	poradie	561.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STAVELOT</b>	<b>FR008536945633</b>	<b>15.11.2001</b>	<b>MNA-009</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		FRA	108600

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
JANZE MOUN		US000002070579
FR003594000491	<b>MO</b>	HULOTTE 35
		FR003592049484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M.
PANEIKA		IT000908008098
FR006204205913	<b>MM</b>	ANASTASIA
		DE001015286645

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>90</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1511</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1728</b>				<b>186</b>	<b>26</b>	<b>0,31</b>	<b>8</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,78</b>
								poradie	223.
								poradie	332.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 7</b>	Dcéry	<b>16</b>	77,4	Rel.	<b>54 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,81</b>
									poradie	825.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	0,81									
Šírka hrudníka	-1,45									
Hĺbka tela	-0,99									
Sklon zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zboku	1,70									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	-0,26									
Šírka vemena	-0,29									
Závesný väz	0,52									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	-2,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	-1,35									
Telesná kondícia	-1,49									

priemer dcér	<b>78,8</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,73</b>
	<b>79,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,15</b>
	<b>76,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,75</b>
	<b>76,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>14,0</b>
		poradie	471.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOPSPEED KODAK</b>	<b>NL000399745212</b>	<b>08.02.2005</b>	<b>POW-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2005
		NL	128857

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	POWER
KEVIN		NL000812395112
NL000216268395	<b>MO</b>	GRIET 386
		NL000788756362
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STADEL RED
TOPSPEED JANTJE 135		DE001015240086
NL000284302180	<b>MM</b>	JANTJE 119
		NL000203600515

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	28	Rel.	82 %	<b>SPI</b>	799
----------------------------	------------	-------	---	-------	----	------	------	------------	-----

Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
<b>660</b>		<b>104</b>	<b>6</b>	<b>0,02</b>	<b>8</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>	<b>2,38</b>
							poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 3	Dcéry	17	80,2	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-0,81
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	-------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	2,03									
Uhol paznechtu	-1,15									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	1,01									
Zadná výška vemena	-0,33									
Šírka vemena	-1,16									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

82,7	<b>Stavba</b>	<b>-1,00</b>
------	---------------	--------------

80,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,23</b>
------	------------------------	--------------

81,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,98</b>
------	------------------	--------------

78,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,39</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-8,0</b>
--	------------	-------------

poradie 581.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LEONARDO 1</b>	<b>NL000192143505</b>	<b>29.04.1996</b>	<b>DOB-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.1996
		NLD	192143505

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
DOMBINATOR-ET		US000001879085
NL000316418898		CLE-003
CLE-023	<b>MO</b>	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET
		US000012040197
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	UNITED NICK-ET
GREEN-VALE LEONARA-ET		US000001989083
US000014624392	<b>MM</b>	YUCCA ROTATE LORI-ET
		US000013119192

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>60</b>	Dcéry	<b>246</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1119</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	830.
<b>5106</b>				<b>-232</b>	<b>-7</b>	<b>0,02</b>	<b>-9</b>	<b>SB</b>	<b>2,55</b>
								poradie	117.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 7</b>	Dcéry	<b>13</b>	76,0	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,84</b>
								poradie	827.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	-1,89									
Šírka hrudníka	2,74									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,10									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,71									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	1,53									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	-0,67									
Závesný väz	-1,93									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	0,91									

priemer dcér

82,2	<b>Stavba</b>	<b>1,33</b>
73,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,08</b>
73,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,33</b>
75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,29</b>
	<b>SHI</b>	<b>-67,8</b>
	poradie	825.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PADDISON</b>	<b>NL000255281470</b>	<b>03.11.1999</b>	<b>MNA-003</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2000
		NLD	255281470

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
LEONA 1 NL000176878852	<b>MM</b>	MAS LEONA US000014845280	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>66</b>	Dcéry <b>178</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1277</b>			
Počet kontrol	<b>3218</b>	<b>PH</b>	Mlieko <b>281</b>	Tuk <b>7</b>	% <b>-0,07</b>	Bielk <b>11</b>	% <b>0,03</b>	poradie <b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1063.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>14 / 12</b>	Dcéry <b>33</b>	77,1	Rel. <b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,85</b>
						poradie	828.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,74									
Mliečny charakter	-1,61									
Šírka hrudníka	1,90									
Hĺbka tela	1,60									
Sklon zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zboku	2,00									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	-1,92									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	0,82									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	1,54									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-2,64									
Šírka zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,05									
Postavenie zadných ceckov	1,27									
Chôdza	1,52									
Telesná kondícia	0,67									

priemer dcér	79,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,92</b>
	77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,75</b>
	77,5	<b>Končatiny</b>	<b>0,53</b>
	75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,88</b>
		<b>SHI</b>	<b>5,1</b>
		poradie	521.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RANSOM</b>	<b>DE000113064850</b>	<b>02.03.2001</b>	<b>MOR-011</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2002
		DEU	02/1611

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332
RAINBOW-ET US000002260994	<b>MO</b>	MISS RAINBOW LMAN 616-ET US000014373103
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
VANELLE 172 DE000110022365	<b>MM</b>	RIBIS DE000109920119

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	75	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-894
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1637</b>				<b>-465</b>	<b>11</b>	<b>0,55</b>	<b>-9</b>	<b>0,13</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,39</b>
								poradie	776.
									50.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	22	76,8	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	-0,86
									poradie	829.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,41									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	-1,55									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	-1,99									
Hĺbka vemena	-0,69									
Šírka zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,38									
Postavenie zadných ceckov	-1,10									
Chôdza	-0,25									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér

77,7	<b>Stavba</b>	-1,33
77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,36
79,0	<b>Končatiny</b>	-0,37
75,5	<b>Vemeno</b>	-0,26
	<b>SHI</b>	-61,9
	poradie	805.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RENOWN TINSELTOWN RED-ET</b>	<b>US000002136013</b>	<b>12.04.1990</b>	<b>PVR-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
POVERTY-HOLLOW VALIANT STAR US000001857259	<b>MO</b>	POVERTY HOLLOW GINGER-ET XX000009765079
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
RENOWN ENHANCER TINSEL RED-ET US0000013281785	<b>MM</b>	PARKER S-W-D JOYCE US0000010771099

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	402	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-3450
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7682				-825	-27	0,08	-24	0,04	<b>SB</b>
									2,74
									poradie
									1358.
									poradie
									289.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	14	76,4	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	-0,86
									poradie	830.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,87									
Mliečny charakter	0,43									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	-1,78									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,30									
Postavenie predných ceckov	-0,23									
Dĺžka ceckov	-1,40									
Zadná výška vemena	-2,16									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	-1,26									
Chôdza	-1,28									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér

80,5	<b>Stavba</b>	-0,50
75,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,63
77,6	<b>Končatiny</b>	-0,49
74,5	<b>Vemeno</b>	-1,13
	<b>SHI</b>	-140,4
	poradie	939.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PSEUDOLO</b>	<b>DE000112776792</b>	<b>07.02.2001</b>	<b>PEL-021</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DEU	01/6654

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET
PEDANT-ET		CA000000392457
DE001021497684	<b>MO</b>	EDELROSE
		DE001020888555
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUX S
UASE		DE000107468205
DE000108688289	<b>MM</b>	OASE
		DE000107789241

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	47	Dcéry	94	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-388
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1610</b>				-214	13	0,38	-7	-0,01	<b>SB</b>
									poradie
									641.
									<b>SB</b>
									poradie
									1313.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 11	Dcéry	25	77,5	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,87
									poradie	831.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-1,41									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	-2,35									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,78									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,57									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	0,47									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér

80,3	<b>Stavba</b>	-1,05
78,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,04
77,9	<b>Končatiny</b>	-0,30
75,2	<b>Vemeno</b>	-0,76
	<b>SHI</b>	-46,6
	poradie	750.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZAVAR HARTIN-ET</b>	<b>SK000064923862</b>	<b>18.12.1994</b>	<b>HAC-004</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SVK	0215/11

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	<b>MO</b>	LA-POE B C HONESTY US000011895858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	<b>MM</b>	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>163</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2558</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2511</b>				<b>-562</b>	<b>-20</b>	<b>0,02</b>	<b>-19</b>	<b>-0,04</b>	<b>SB</b>
									poradie 1187.
									<b>3,01</b>
									poradie 660.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>19</b>	75,9	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,87</b>
									poradie 832.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,82									
Hĺbka tela	-1,85									
Sklon zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	-0,39									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	-1,66									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	-0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,63									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér	<b>78,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,78</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,18</b>
	<b>72,2</b>		
		<b>Končatiny</b>	<b>0,24</b>
	<b>79,0</b>		
		<b>Vemeno</b>	<b>-1,05</b>
	<b>75,2</b>		
		<b>SHI</b>	<b>-113,4</b>
		poradie	912.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ADAM-ET</b>	<b>DE000015230722</b>	<b>08.08.1992</b>	<b>ARS-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.03.1993
		DEU	93/3605

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MARITA DE001015038867	<b>MM</b>	MONI DE001004528782

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>85</b>	Dcéry <b>386</b>	Rel. <b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2352</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>8048</b>		<b>-583</b>	<b>-16</b>	<b>0,12</b>	<b>-17</b>	<b>0,02</b>
					<b>SB</b>	<b>3,40</b>
					poradie	1141.
						poradie 1148.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>16 / 12</b>	Dcéry <b>36</b>	75,8	Rel. <b>75 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,88</b>
						poradie	833.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	-0,34									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	-0,83									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,83									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,41									
Postavenie predných ceckov	-1,06									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	-1,65									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér

76,0	<b>Stavba</b>	<b>-1,30</b>
------	---------------	--------------

73,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,74</b>
------	------------------------	--------------

77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,08</b>
------	------------------	--------------

76,3	<b>Vemeno</b>	<b>-0,20</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-107,2</b>
--	------------	---------------

poradie 905.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOOSLEA BRETT VULCAN</b>	<b>US000130891015</b>	<b>23.01.2001</b>	<b>BRE-002</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.12.2005
		US	MO5011331

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
RICECREST BRETT-ET		US000002103297	MEW-004
US000002289548	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET	
		US000014334791	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET	
CARNATION FORMATN VIOLET-ET		US000002163822	LAD-009
US000017391041	<b>MM</b>	CARNATION LOYALTY VICTORIA	
		US000014619025	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	18	Dcéry	302	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1356
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5842				218	8	-0,02	13	0,12	<b>SB</b>
									poradie
									256.
									<b>SB</b>
									2,75
									poradie
									308.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 9	Dcéry	90	78,2	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	-0,88
									poradie	834.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	-0,96									
Hĺbka tela	-2,42									
Sklon zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zbokú	0,10									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	1,37									
Šírka zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	-1,65									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	-0,95
		<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,41
	78,5		
		<b>Končatiny</b>	-0,79
		<b>Vemeno</b>	-0,21
	77,8		
		<b>SHI</b>	6,4
		poradie	510.
	76,6		

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>FRICI VALIANT</b>		<b>HU000000010979</b>		<b>05.09.1986</b>		<b>VAL-015</b>	
Krajina pôvodu	HU			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	Maďarsko			<b>Oddiel PK</b>		HA	
				<b>Paternita</b>			

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	<b>MO</b>	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	VIVAT-FIA HU000000003543
JONAS HU000540203536	<b>MM</b>	JONAS HU000540202087

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>139</b>	Dcéry	<b>2060</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3131</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1307.
<b>39260</b>				<b>-787</b>	<b>-24</b>	<b>0,11</b>	<b>-21</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>
								poradie	531.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 5</b>	Dcéry	<b>18</b>	<b>74,9</b>	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,88</b>
									poradie	835.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-1,23									
Šírka hrudníka	0,39									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	-1,67									
Šírka vemena	-1,26									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,40									
Šírka zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	1,90									

priemer dcér

75,9 **Stavba** **-0,42**72,3 **Mliečna pevnosť** **-1,11**79,2 **Končatiny** **1,00**73,9 **Vemeno** **-1,28****SHI** **-131,4**

poradie 933.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ALTAGEN ADRENALINE-ET</b>	<b>CA000007125433</b>	<b>31.07.1998</b>	<b>WIT-001</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.1998
		CAN	CD429732

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	<b>MO</b>	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
DIXIE-LEE ALICIA-ET US000017122532	<b>MM</b>	DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>129</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>137</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2351</b>				<b>20</b>		<b>8</b>	<b>0,11</b>	<b>-1</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>3,08</b>
								poradie	517.
								poradie	739.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 12</b>	Dcéry	<b>34</b>	76,4	Rel.	<b>72 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,88</b>
									poradie	836.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	-2,34									
Hĺbka tela	-1,51									
Sklon zadku	3,09									
Postoj zadných konč.zboku	1,44									
Uhol paznechtu	-0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,55									
Postavenie predných ceckov	-1,24									
Dĺžka ceckov	0,16									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	-0,46									

priemer dcér	79,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,23</b>
	74,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,43</b>
	77,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,41</b>
	74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,62</b>
		<b>SHI</b>	<b>-31,1</b>
		poradie	692.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EVERNOOK TARGET TANDY-ET</b>	<b>US000002200744</b>	<b>20.08.1992</b>	<b>TAG-002</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.04.1993
		USA	IG183109B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA CARL-TWIN US000001799693
CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882	<b>MO</b>	RIPVALLEY NA BELL TAMMY-ET US000011039415
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EXRANCO THOR US000001883228
EVERNOOK THOR THRESA US000013618116	<b>MM</b>	EVERNOOK ANDY TABHAS TOKEN US000011922859

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>107</b>	Dcéry	<b>1417</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1272</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>29718</b>				<b>453</b>	<b>7</b>	<b>-0,18</b>	<b>7</b>	<b>-0,15</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,82</b>
								poradie	384.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>83 / 32</b>	Dcéry	<b>538</b>	76,8	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,89</b>
									poradie	837.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	-1,19									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	-1,46									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-1,68									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	1,88									
Zadná výška vemena	-1,74									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	2,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,32									
Chôdza	-1,44									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	<b>0,59</b>
------	---------------	-------------

74,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,62</b>
------	------------------------	--------------

77,9	<b>Končatiny</b>	<b>0,25</b>
------	------------------	-------------

75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-1,53</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>3,6</b>
--	------------	------------

poradie 533.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PELAGIUS-ET</b>	<b>DE000349017291</b>	<b>27.12.2002</b>	<b>PRX-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.2003
		DEU	03/42778

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	<b>MO</b>	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279
NEW YORK 14 DE000344774768	<b>MM</b>	NATALIE 153 DE001014131872

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	45	Dcéry	126	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1839	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2545</b>				-457	-16	0,01	-12	0,05	<b>SB</b>	3,00
									poradie	1011.
									poradie	645.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	19	77,0	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,89
									poradie	838.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,13									
Mliečny charakter	2,09									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	-2,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	-0,35									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	-1,25									

priemer dcér

78,6	<b>Stavba</b>	-1,24
------	---------------	-------

80,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,33
------	------------------------	------

77,4	<b>Končatiny</b>	-1,62
------	------------------	-------

74,4	<b>Vemeno</b>	-0,50
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-92,2
--	------------	-------

poradie 887.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ABRAHAM BENCHMARK MAJOR-ET</b>	<b>SK000000203854</b>	<b>27.12.1995</b>	<b>BEK-005</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0220/19

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	<b>MO</b>	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
VIEW-NU MASCOT JENNY-ET US000014828808	<b>MM</b>	EAGLE-D MISS JENNA-ET US000013835547

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	84	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-832
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1719				-275	3	0,25	-8	-0,00	<b>SB</b>
									poradie
									760.
									<b>SB</b>
									3,03
									poradie
									677.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 10	Dcéry	17	75,7	Rel.	61 %	<b>TYP</b>	-0,90
									poradie	839.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	1,34									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	-1,11									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-0,55									
Šírka vemena	-0,67									
Závesný väz	1,24									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	-0,27									

priemer dcér

78,4	<b>Stavba</b>	0,34
------	---------------	------

72,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,87
------	------------------------	-------

76,8	<b>Končatiny</b>	-0,26
------	------------------	-------

75,4	<b>Vemeno</b>	-1,34
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-61,4
--	------------	-------

poradie 802.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RAGUNO-ET</b>	<b>DE000579837321</b>	<b>10.01.2003</b>	<b>RUD-007</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2003
		DEU	03/36529

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUDI	
RUBENS		DE000609695599	RY-001
DE000577182316	<b>MO</b>	WS ARKTIS	
		DE000576424318	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RON-NAN MARIO-RED-ET	
DALINE-RE 3		US000002244521	MOR-006
DE000578947350	<b>MM</b>	DIVA 99	
		DE000577716383	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	78	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-739
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1502				-241	1	0,18	-7	0,01	<b>SB</b>
									2,47
									poradie
									737.
									poradie
									79.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	15	76,9	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	-0,90
									poradie	840.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,73									
Mliečny charakter	0,37									
Šírka hrudníka	-1,20									
Hĺbka tela	-0,79									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	-0,73									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	-0,30									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	1,05									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	78,5	<b>Stavba</b>	-1,27
	78,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,17
	77,1	<b>Končatiny</b>	-0,22
	75,2	<b>Vemeno</b>	-0,66
		<b>SHI</b>	-58,8
		poradie	790.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JIVE-ET</b>	<b>DE000346074600</b>	<b>11.02.2001</b>	<b>BES-008</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2001
		DE	01/3906

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK FR004486041658
JOCKO BESN FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
BALDE 13 DE001021168785	<b>MM</b>	BEATE DE001020928693

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>70</b>	Dcéry <b>758</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-673</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>13894</b>		<b>-69</b>	<b>-17</b>	<b>-0,26</b>	<b>-2</b>	<b>-0,00</b>
					<b>SB</b>	<b>3,07</b>
					poradie	716.
						727.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>21 / 8</b>	Dcéry <b>91</b>	<b>78,4</b>	Rel. <b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,91</b>
						poradie	841.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,77									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	-1,80									
Hĺbka tela	-2,39									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	-0,00									
Šírka vemena	-1,71									
Závesný väz	1,48									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	-2,68									
Postoj zadných konč.zozadu	0,56									
Postavenie zadných ceckov	0,80									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-1,89									

priemer dcér	<b>83,1</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,26</b>
	<b>79,0</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,84</b>
	<b>78,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,20</b>
	<b>75,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,40</b>
		<b>SHI</b>	<b>-57,0</b>
		poradie	785.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KONSENS-ET</b>	<b>DE000579333387</b>	<b>17.07.2002</b>	<b>KOR-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		DEU	02/9600

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KOERIER 104
KOENIG-ET		NL000461733916
DE000577023256	<b>MO</b>	ARIZONA
KOR-002		DE000576213905
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUKAS
ARCIA RF		DE001012104370
DE000578427342	<b>MM</b>	ANJA 347
		DE000506016310

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	100	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2953
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk	%	poradie	1261.
<b>1867</b>				-757	-28	0,01	-18	<b>SB</b>	<b>3,12</b>
								poradie	794.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	14	76,2	Rel.	57 %	<b>TYP</b>	-0,93
								poradie	842.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,66									
Uhol paznechtu	-2,17									
Upnutie predných štvrtiek	-0,59									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	-0,93									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	-1,58									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér

79,8	<b>Stavba</b>	<b>0,13</b>
78,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,98</b>
74,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,87</b>
73,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,58</b>
	<b>SHI</b>	<b>-127,8</b>
	poradie	925.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LONG-HAVEN SAMBO-ET</b>	<b>US000002129064</b>	<b>28.02.1990</b>	<b>BS-013</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROCKALLI SON OF BOVA
LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET		US000001665634
US000012040197	<b>MM</b>	LONG-HAVEN VALIANT SALLY
		US000010688755

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>161</b>	Dcéry	<b>3058</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>89</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>60376</b>				<b>194</b>		<b>-6</b>	<b>-0,23</b>	<b>-0</b>	<b>-0,14</b>
								<b>SB</b>	<b>3,32</b>
								poradie	1071.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>63 / 30</b>	Dcéry	<b>348</b>	77,0	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,93</b>
									poradie	843.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	1,10									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	1,67									
Uhol paznechtu	-2,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	-0,96									
Šírka zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,18									
Postavenie zadných ceckov	1,70									
Chôdza	-2,34									
Telesná kondícia	-1,14									

priemer dcér

78,8	<b>Stavba</b>	<b>-1,22</b>
76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,13</b>
76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-2,92</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>0,02</b>
	<b>SHI</b>	<b>-34,5</b>
	poradie	710.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RGK FLAK</b>	<b>DK006248400681</b>	<b>16.11.2001</b>	<b>MNL-020</b>
Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.03.2002
		DK	231606

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
B-Y-U MANDEL BOMBAY-ET US000002292218	<b>MO</b>	B-Y-U GLOW BRIGITTE US000014689001
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
SALLY DK004118100928	<b>MM</b>	DK004118100656

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	85	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	-845	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1482				-209	-8	-0,02	-5	0,03	<b>SB</b>	2,97
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 1	Dcéry	86	78,8	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-0,93
									poradie	844.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,43									
Mliečny charakter	2,36									
Šírka hrudníka	-1,96									
Hĺbka tela	-1,32									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,03									
Dĺžka ceckov	0,19									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	0,06									
Závesný väz	-2,17									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,82									
Postavenie zadných ceckov	0,89									
Chôdza	1,22									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér

80,6	<b>Stavba</b>	-1,84
79,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,20
78,4	<b>Končatiny</b>	-0,16
77,6	<b>Vemeno</b>	-0,73
	<b>SHI</b>	-63,2
	poradie	813.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CIFER BELLWOOD MAKO-ET</b>	<b>SK000069216862</b>	<b>06.05.1997</b>	<b>BW-004</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
LEXVOLD AEROSTAR PRETZ9-ET US000014788970	<b>MM</b>	LEXVOLD BOARD CHAIRMAN PRETZEL US000012191036
		STB-011

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>55</b>	Dcéry <b>184</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>129</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>3481</b>		<b>-32</b>	<b>4</b>	<b>0,08</b>	<b>1</b>	<b>0,04</b>
						poradie 519.
						<b>SB</b>
						poradie 165.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>18 / 13</b>	Dcéry <b>49</b>	75,9	Rel. <b>77 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,93</b>
						poradie 845.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	-1,62									
Hĺbka tela	-1,66									
Sklon zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-1,96									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

77,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,70</b>
72,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,78</b>
77,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,58</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,75</b>
	<b>SHI</b>	<b>-33,3</b>
	poradie	705.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZILLO</b>	<b>DE000578900534</b>	<b>27.10.2000</b>	<b>JUT-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.2000
		DEU	00/14516

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	JURIST
ZANDENBURG RED STAR		DE001012054344
NL000118912899	<b>MO</b>	BERTHA 82
		NL000816746369
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KOMMANDEUR LEADER 1
GRISELD 362		NL000775157228
DE000577755002	<b>MM</b>	GRIMALDI
		DE000576373403

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>100</b>	Dcéry	<b>1175</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1899</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24548</b>				<b>-279</b>	<b>-30</b>	<b>-0,37</b>	<b>-11</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,95</b>
								poradie	560.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 7</b>	Dcéry	<b>140</b>	79,4	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,94</b>
									poradie	846.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,94									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	0,76									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zbokú	1,50									
Uhol paznechtu	-1,55									
Upnutie predných štvrtiek	-0,99									
Postavenie predných ceckov	1,79									
Dĺžka ceckov	-0,75									
Zadná výška vemena	-1,09									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	-0,57									
Hĺbka vemena	-1,54									
Šírka zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	1,20									
Chôdza	1,27									
Telesná kondícia	1,06									

priemer dcér	83,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,40</b>
	80,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,37</b>
	81,1	<b>Končatiny</b>	<b>-0,76</b>
	75,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,93</b>
		<b>SHI</b>	<b>-95,8</b>
		poradie	894.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HIDDEN FUTURE</b>	<b>NL000227347061</b>	<b>12.10.1998</b>	<b>RLD-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.02.2003
		NLD	42355

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
NEWHOUSE RONALD NL000777430664	<b>MO</b>	NEWHOUSE INGRID 66 NL000805719521
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
EVALIEN 182 NL000189946218	<b>MM</b>	EVALIEN 168 NL000854676244

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	5	Dcéry	28	Rel.	82 %	<b>SPI</b>	2292	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
492				290	26	0,24	18	0,18	<b>SB</b>	2,39
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	78,3	Rel.	56 %	<b>TYP</b>	-0,94
									poradie	847.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-1,20									
Sklon zadku	1,39									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	-1,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-1,07									
Šírka vemena	-1,12									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-1,15									
Šírka zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	1,17									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér	78,9	<b>Stavba</b>	-0,93
	78,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,91
	78,5	<b>Končatiny</b>	-0,05
	77,5	<b>Vemeno</b>	-0,64
		<b>SHI</b>	32,8
		poradie	372.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)





<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZAVAR HAROT-ET</b>	<b>SK000064922862</b>	<b>18.12.1994</b>	<b>HAC-003</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SK	0215/14

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	<b>MO</b>	LA-POE B C HONESTY US000011895858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	<b>MM</b>	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>114</b>	Dcéry <b>1341</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1267</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>26845</b>		<b>-453</b>	<b>1</b>	<b>0,35</b>	<b>-10</b>	<b>0,08</b>
					<b>SB</b>	<b>2,91</b>
					poradie	866.
						513.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>34 / 15</b>	Dcéry <b>151</b>	76,9	Rel. <b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,95</b>
						poradie	849.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,24									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-0,78									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,99									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-1,25									
Postavenie predných ceckov	-1,69									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	-1,51									
Chôdza	-1,05									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	<b>77,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>-2,22</b>
	<b>78,1</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,94</b>
	<b>77,3</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,20</b>
	<b>75,9</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,38</b>
		<b>SHI</b>	<b>-76,7</b>
		poradie	847.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ABRAHAM CUTIES MARK LANDO-ET</b>	<b>SK000000204854</b>	<b>29.12.1995</b>	<b>ED-001</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0220/20

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
OSDEL-ENDEAVOR CUTIES MARK-ET US000002009164 WLK-016	<b>MO</b>	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164
ABS GEN CUBBY KALLIOPE-ET US000015030424	<b>MM</b>	CARROUSEL KARO-ET US000013972702

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	106	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-176
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2060</b>				<b>86</b>	<b>-4</b>	<b>-0,14</b>	<b>-3</b>	<b>-0,12</b>	<b>SB</b>
									3,35
									poradie
									576.
									poradie
									1102.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 8	Dcéry	16	75,8	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-0,95
									poradie	850.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,09									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	2,11									
Sklon zadku	-1,97									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,80									
Upnutie predných štvrtiek	-1,49									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	1,44									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	0,73									
Závesný väz	-1,29									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,20									
Postavenie zadných ceckov	-1,39									
Chôdza	-0,24									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	77,3	<b>Stavba</b>	-1,44
	76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	1,00
	72,5	<b>Končatiny</b>	-1,10
	76,3	<b>Vemeno</b>	-0,49
		<b>SHI</b>	-43,3
		poradie	737.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JORO-ET</b>	<b>DE001402401506</b>	<b>21.07.2004</b>	<b>JRD-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.2004
		DE	04/3318

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MERCY PRIDEAUX-ET US000002135113
JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279	<b>MO</b>	OHIANA MOM HANMAID-RED-ET US000015318707
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
IZE ROUL 01 FR005232470991	<b>MM</b>	GALA ROUGE FR000891010301

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>36</b>	Dcéry	<b>150</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1245</b>
Počet kontrol	<b>3198</b>	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	861.
			<b>-333</b>	<b>-3</b>	<b>0,17</b>	<b>-11</b>	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>	<b>3,17</b>
								poradie	866.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 9</b>	Dcéry	<b>63</b>	78,0	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,95</b>
								poradie	851.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	-1,56									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	1,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,98									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	-1,01									
Závesný väz	-1,15									
Hĺbka vemena	1,26									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,16									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	-1,47									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér

82,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,29</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,49</b>
78,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,28</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,21</b>
	<b>SHI</b>	<b>-76,4</b>
	poradie	846.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>NENOX</b>		<b>SK008395981802</b>		<b>29.08.1981</b>		<b>NX-091</b>	
Krajina pôvodu	SK			<b>Plemeno</b>		H62,5 S25,0	
Distribútor	Slovensko			<b>Oddiel PK</b>		HB	
				<b>Paternita</b>			

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DOWNALANE REFLECTION EMPEROR CA000000282293
HIGH POINT EMPEROR KEN CA000000329659 NX-035	<b>MO</b>	HIGH POINT KAREN ALERT CA000002403365
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NEGATIV CZ002775970401 NGI-003
SK000083959802	<b>MM</b>	SK000064535802

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>71</b>	Dcéry	<b>880</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2843</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13981</b>				<b>-694</b>		<b>-25</b>	<b>0,02</b>	<b>-19</b>	<b>0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>3,38</b>
								poradie	1235.
								poradie	1130.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 3</b>	Dcéry	<b>393</b>	73,6	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,97</b>
									poradie	852.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	-1,53									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zboku	-0,10									
Uhol paznechtu	-0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	0,51									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,17									
Šírka zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	1,80									

priemer dcér

<b>74,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,48</b>
<b>69,2</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,06</b>
<b>74,5</b>	<b>Končatiny</b>	<b>0,42</b>
<b>74,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,66</b>
	<b>SHI</b>	<b>-126,0</b>
	poradie	922.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HIDDINK TINTO</b>	<b>NL000232124417</b>	<b>09.08.1998</b>	<b>YVA-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
ETAZON YAVA NL000832126121	<b>MO</b>	GRANDUC SUGAR CLEIT-ET US000014387822	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARTY RED-ET NL000959580420	
HIDDINK TULIPE 20 NL000142897157	<b>MM</b>	HIDDINK TULIPE 8 NL000774796291	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	52	Dcéry	123	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1258
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	864.
<b>2648</b>				<b>-511</b>	<b>9</b>	<b>0,55</b>	<b>-12</b>	<b>0,08</b>	<b>SB</b>
								poradie	346.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	17	76,1	Rel.	55 %	<b>TYP</b>	-0,98
								poradie	853.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	-1,38									
Šírka hrudníka	3,07									
Hĺbka tela	1,61									
Sklon zadku	1,69									
Postoj zadných konč.zboku	-0,29									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-2,17									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	-2,09									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	-1,80									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	1,42									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>1,36</b>
76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,04</b>
75,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,91</b>
73,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,94</b>
	<b>SHI</b>	<b>-77,6</b>
	poradie	849.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLUES-ET</b>	<b>DE001015211474</b>	<b>08.01.1992</b>	<b>BS-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.08.1992
		DEU	92/10024

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARLINDA CINAMENT-ET
BIRTE		US000001785943
DE001015074807	<b>MM</b>	BIRGIT
		DE001004515471

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>99</b>	Dcéry	<b>759</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2642</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1197.
<b>14364</b>				<b>-612</b>	<b>-23</b>	<b>0,01</b>	<b>-18</b>	<b>SB</b>	<b>3,36</b>
								poradie	1110.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>30</b>	76,2	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-0,98</b>
								poradie	854.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	1,35									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	-1,86									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,53									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	-2,08									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	-1,43									
Chôdza	-1,20									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér	<b>78,0</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,01</b>
	<b>73,5</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,25</b>
	<b>76,4</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,17</b>
	<b>76,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,28</b>
		<b>SHI</b>	<b>-120,3</b>
		poradie	917.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>COGENT FABIAN-ET</b>	<b>GB000000581950</b>	<b>18.04.1996</b>	<b>CES-008</b>

Krajina pôvodu	GB	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1997
		GBR	V50973

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	<b>MO</b>	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 <b>NBY-011</b>
KOLHORNER FRONA 13 NL000796713832	<b>MM</b>	KOLHORNER ETAZON FRONA NL000413315913

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	12	Dcéry	47	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	973	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>903</b>				249	-2	-0,20	10	0,05	<b>SB</b>	3,42
									poradie	338.
									poradie	1167.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	77,8	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	-0,98
									poradie	855.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	2,36									
Šírka hrudníka	-2,64									
Hĺbka tela	-1,72									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	2,23									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	1,48									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	1,12									
Závesný väz	-0,81									
Hĺbka vemena	-1,19									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-1,75									

priemer dcér	78,3	<b>Stavba</b>	-1,71
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,33
	77,8	<b>Končatiny</b>	-0,40
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,28
		<b>SHI</b>	-9,5
		poradie	591.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NATAN CHESAPEAKE</b>	<b>HU003000656183</b>	<b>25.07.1994</b>	<b>CAK-001</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.1994
		HUN	21365/94

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
BUSHY PARK CHESAPEAKE TWIN US000002055652	<b>MO</b>	TERRA-VIEW ROTATE STARLET US000011279512
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GERLA JASON HU000000011415
DEL HU000601006413	<b>MM</b>	DEL HU000601004807

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	25	Dcéry	478	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1781
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>10613</b>				<b>496</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>9</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	2,63
								poradie	172.
								poradie	179.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 5	Dcéry	26	77,2	Rel.	73 %	<b>TYP</b>	-0,98
									poradie	856.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	-1,94									
Šírka hrudníka	1,85									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-1,65									
Postavenie predných ceckov	-1,43									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	-1,97									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	-1,81									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-1,19									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	0,95									

priemer dcér

80,7	<b>Stavba</b>	-0,28
------	---------------	-------

76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,03
------	------------------------	-------

77,9	<b>Končatiny</b>	0,23
------	------------------	------

75,6	<b>Vemeno</b>	-1,28
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	15,3
--	------------	------

poradie 464.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STARTMORE ROYALIST-ET</b>	<b>CA000005470562</b>	<b>25.06.1991</b>	<b>ARS-018</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.12.1991
		CAN	263486

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BUTLERVIEW MATTADOR CA000000347993
STARTMORE RACHELLE-ET CA0000004324253	<b>MM</b>	STARTMORE CHANEL- ET CA0000003602443

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>115</b>	Dcéry	<b>2009</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-294</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>41119</b>				<b>-74</b>	<b>-4</b>	<b>-0,03</b>	<b>-1</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,40</b>
								poradie	1142.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>56 / 20</b>	Dcéry	<b>286</b>	76,7	Rel.	<b>95 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,00</b>
									poradie	857.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	-0,93									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	-1,88									
Upnutie predných štvrtiek	-1,08									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	0,98									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-1,47									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	-1,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,48									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	0,08									

priemer dcér	78,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,98</b>
	75,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,54</b>
	77,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,19</b>
	76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,81</b>
		<b>SHI</b>	<b>-49,0</b>
		poradie	761.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HILBERT</b>	<b>DE000002191919</b>	<b>04.12.1983</b>	<b>TEL-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R50,0 M50,0
Distribútor	Bio služba s.r.o.	Oddiel PK	Paternita

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
E-D THOR-RED US000000012040	<b>MO</b>	E-D THORGY NL000018020853
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ULPT DE0000000004737
DOLINE DE000001337796	<b>MM</b>	DOLLI DE000001050457

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>114</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3386</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2240</b>				<b>-869</b>	<b>-30</b>	<b>0,07</b>	<b>-21</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>
									poradie 1348.
									<b>3,39</b>
									poradie 1135.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 4</b>	Dcéry	<b>65</b>	71,6	Rel.	<b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,00</b>
									poradie 858.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,89									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	1,36									
Hĺbka tela	1,22									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	-1,39									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	-1,63									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	-1,20									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	2,49									

priemer dcér	<b>68,9</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,92</b>
	<b>68,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,72</b>
	<b>74,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,53</b>
	<b>73,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,70</b>
		<b>SHI</b>	<b>-143,9</b>
		poradie	942.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DRH GORBI</b>	<b>DK000000044490</b>	<b>01.01.2004</b>	<b>GLD-001</b>
Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2004
		DNK	245823

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GOLDIE RED NL000706570603
GOLDSTAR DE000577745977	<b>MO</b>	LARISSA DE000576142141
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
DK003916101244	<b>MM</b>	DK003881800788

NIK-001

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>124</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>14</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	540.
<b>2629</b>				<b>-254</b>	<b>8</b>	<b>0,32</b>	<b>2</b>	<b>0,22</b>	<b>SB</b>
								poradie	882.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>18</b>	78,4	Rel.	<b>55 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,00</b>
								poradie	859.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,77									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,84									
Sklon zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	0,67									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér

79,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,67</b>
80,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,21</b>
79,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,81</b>
75,8	<b>Vemeno</b>	<b>-0,70</b>
	<b>SHI</b>	<b>-39,7</b>
	poradie	725.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ABRAHAM BENCHMARK MARSH-ET</b>	<b>SK00000211854</b>	<b>25.01.1996</b>	<b>BEK-006</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.01.1997
		SVK	0221/03

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	<b>MO</b>	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
VIEW-NU MASCOT JENNY-ET US000014828808	<b>MM</b>	EAGLE-D MISS JENNA-ET US000013835547

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>304</b>	Dcéry	<b>4189</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-291</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	609.
<b>81220</b>				<b>-235</b>	<b>15</b>	<b>0,43</b>	<b>-6</b>	<b>0,03</b>	<b>SB</b>
								poradie	493.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>76 / 35</b>	Dcéry	<b>342</b>	77,2	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,01</b>
									poradie	860.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,29									
Mliečny charakter	-0,80									
Šírka hrudníka	0,96									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zboku	1,03									
Uhol paznechtu	-0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-2,05									
Postavenie predných ceckov	-2,06									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	-1,34									
Šírka vemena	-0,96									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,34									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	-1,21									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,58</b>
	77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,39</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,94</b>
	74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,89</b>
		<b>SHI</b>	<b>-49,3</b>
		poradie	764.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DE VLOTTENBURG FANTASY</b>	<b>NL000697193269</b>	<b>25.03.2010</b>	<b>MED-070</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2015
		NLD	242861 2

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FICTION		US000122358313
NL000390479437	<b>MO</b>	JAANTJE 14
		NL000227376731
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LIGHTNING
BERNADET 332		NL000170475222
NL000372366522	<b>MM</b>	BERNADET 33
		NL000270228175

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	4	Dcéry	69	Rel.	86 %	<b>SPI</b>	611	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>986</b>				<b>128</b>	<b>-10</b>	<b>-0,27</b>	<b>11</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>	2,48
									poradie	...
									poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 3	Dcéry	31	80,3	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-1,02
									poradie	861.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,76									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	-0,79									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	-0,46									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	1,67									

priemer dcér	84,3	<b>Stavba</b>	-0,70
	81,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,93
	81,2	<b>Končatiny</b>	-0,11
	77,5	<b>Vemeno</b>	-0,97
		<b>SHI</b>	-21,9
		poradie	649.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>SH SURANY MICA BARON ET</b>	<b>SK000070477858</b>	<b>08.03.1997</b>	<b>MIC-002</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 <b>BA-002</b>
PAULO-BRO CUB KANDI 4355-ET US000015023807	<b>MM</b>	GLC BLACKSTAR KANDACE-ET US000013877453

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>114</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1203</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2198</b>				<b>-216</b>		<b>-6</b>	<b>0,04</b>	<b>-12</b>	<b>-0,11</b>
								<b>SB</b>	<b>2,84</b>
								poradie	854.
									<b>407.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 10</b>	Dcéry	<b>23</b>	76,4	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,02</b>
									poradie	862.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	-1,41									
Šírka hrudníka	1,51									
Hĺbka tela	2,82									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zbokú	1,99									
Uhol paznechtu	1,35									
Upnutie predných štvrtiek	-1,65									
Postavenie predných ceckov	-1,93									
Dĺžka ceckov	1,99									
Zadná výška vemena	-1,26									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	-1,75									
Hĺbka vemena	-1,60									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	-1,48									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	<b>80,2</b>	<b>Stavba</b>	<b>0,30</b>
	<b>75,8</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,06</b>
	<b>78,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>1,17</b>
	<b>73,6</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-2,49</b>
		<b>SHI</b>	<b>-77,8</b>
		poradie	851.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LOVER BOY</b>	<b>NL000406555403</b>	<b>20.08.1995</b>	<b>ELE-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.1996
		NLD	139759147

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
ETAZON LOVING ERK NL000461249824	<b>MO</b>	JAY-MAR BELL BUTTERCUP US000011394511
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426 <b>SUN-003</b>
ROSALIE 3 NL000861802438	<b>MM</b>	LEADMAN ROSALIE US000014268196

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>210</b>	Dcéry <b>4495</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1559</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>91471</b>		<b>-525</b>	<b>-8</b>	<b>0,22</b>	<b>-9</b>	<b>0,16</b>
					<b>SB</b>	<b>2,95</b>
					poradie	950.
						poradie 569.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>30 / 13</b>	Dcéry <b>170</b>	76,7	Rel. <b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,04</b>
						poradie	863.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	-1,00									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-2,12									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-1,35									
Šírka vemena	-2,19									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	1,00									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	-1,80									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér	80,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,04</b>
	77,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,54</b>
	78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,91</b>
	73,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,72</b>
		<b>SHI</b>	<b>-89,4</b>
		poradie	880.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RENALDO-ET</b>	<b>LU001090317339</b>	<b>01.12.1996</b>	<b>RAI-001</b>

Krajina pôvodu	LU	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1997
		NLD	201500174

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162	IS-003
HANOVERHILL RENAISSANCE CA000000401794	<b>MO</b>	HANOVERHILL STAR ROYAL ET CA000004323541	
IS-009			
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514	
DUTCHGLEN CARLA-ET RED CA000004198644	<b>MM</b>	DUTCHGLEN CHIEFTESS CA000002718568	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>104</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1526</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2187</b>				<b>-198</b>	<b>-19</b>	<b>-0,21</b>	<b>-12</b>	<b>-0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,20</b>
								poradie	938.
								poradie	905.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 4</b>	Dcéry	<b>13</b>	75,8	Rel.	<b>47 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,04</b>
									poradie	864.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	1,10									
Šírka hrudníka	-1,34									
Hĺbka tela	-0,87									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,71									
Postavenie predných ceckov	-1,70									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	0,65									
Závesný väz	-1,66									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,45									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér

78,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,41</b>
------	---------------	--------------

75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,04</b>
------	------------------------	--------------

76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-0,79</b>
------	------------------	--------------

74,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,22</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-88,5</b>
--	------------	--------------

poradie 877.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HY-PINE DUTCH SCORE-ET</b>	<b>US000128016846</b>	<b>25.06.1999</b>	<b>TAG-004</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.2004
		USA	IMMGN9525A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882
B-Y-U FINAL SCORE-ET US000002214963	<b>MO</b>	INTERGEN-I SECRET SONATA-ET US000013508960
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BAYVILLE ETHAN-ET US000002052239
HY-PINE-DUFF ETHAN US000015407065	<b>MM</b>	CRISLY BLACKSTAR BUFF-105 US000014376733

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>102</b>	Dcéry	<b>2276</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>659</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>45162</b>				<b>285</b>	<b>-10</b>	<b>-0,37</b>	<b>8</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,77</b>
								poradie	1338.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>67 / 20</b>	Dcéry	<b>513</b>	78,1	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,05</b>
									poradie	865.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-1,84									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	1,87									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-1,44									
Zadná výška vemena	-0,73									
Šírka vemena	-1,33									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	0,17									
Postavenie zadných ceckov	1,02									
Chôdza	-1,52									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér	81,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,80</b>
	79,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,26</b>
	77,0	<b>Končatiny</b>	<b>-1,63</b>
	76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,51</b>
		<b>SHI</b>	<b>-21,6</b>
		poradie	647.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TIEDE 21</b>	<b>NL000316803986</b>	<b>10.08.1988</b>	<b>SEC-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.12.1988
		NLD	018802281110

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LOCUST-GLEN IVANHOE ELEVATION US000001644629
THONYMA SECRET US000001856904	<b>MO</b>	THONYMA CONDUCTOR SCARLET US000010006578
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
TINE 147 NL000314051103	<b>MM</b>	TINE 115 NL000308796678

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>65</b>	Dcéry	<b>503</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1631</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9342</b>				<b>-448</b>	<b>-10</b>	<b>0,12</b>	<b>-11</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,16</b>
								poradie	851.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 11</b>	Dcéry	<b>67</b>	76,5	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,05</b>
									poradie	866.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,92									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	-1,78									
Sklon zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,58									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	-1,53									
Zadná výška vemena	-1,22									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	2,35									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér	<b>77,4</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,25</b>
	<b>75,1</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,69</b>
	<b>77,2</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,31</b>
	<b>76,3</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-0,42</b>
		<b>SHI</b>	<b>-92,1</b>
		poradie	886.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JONETT</b>	<b>DE000113649052</b>	<b>20.03.2002</b>	<b>CES-007</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2002
		DEU	02/33842

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
PAULO-BRO CEL JASPER-ET US000017012860	<b>MO</b>	GCL BLACKSTAR JACKIE-ET US000014067501
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ESQUIMAU FR002989026154
WENCKE DE000110065251	<b>MM</b>	RODESIO DE000107740925

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	44	Dcéry	100	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1110	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2081</b>				-223	-6	0,04	-10	-0,07	<b>SB</b>	2,77
									poradie	828.
									poradie	314.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 7	Dcéry	10	77,8	Rel.	51 %	<b>TYP</b>	-1,05
									poradie	867.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,69									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	-2,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,25									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	-0,78									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

77,9	<b>Stavba</b>	-2,74
------	---------------	-------

77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,67
------	------------------------	-------

79,5	<b>Končatiny</b>	0,17
------	------------------	------

77,1	<b>Vemeno</b>	0,08
------	---------------	------

<b>SHI</b>	-76,2
------------	-------

poradie 845.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WARSTEINER-ET</b>	<b>DE00000564726</b>	<b>08.03.2001</b>	<b>CES-005</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DEU	01/8653

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
DELTA WEBSTER NL000159659261	<b>MO</b>	ETAZON MAONTRAY-ET NL000461998375	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
VENEZUELA DE000102857546	<b>MM</b>	TAIGA DE000101735803	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	39	Dcéry	89	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	50
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	534.
<b>1570</b>				-119	12	0,28	-2	<b>SB</b>	3,76
								poradie	1334.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 7	Dcéry	15	77,8	Rel.	53 %	<b>TYP</b>	-1,09
								poradie	868.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-1,34									
Hĺbka tela	-2,78									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	1,79									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,23									
Postavenie predných ceckov	-1,49									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	-0,66									
Závesný väz	-1,37									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér	81,5	<b>Stavba</b>	-0,12
	76,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,46
	78,3	<b>Končatiny</b>	-0,03
	76,3	<b>Vemeno</b>	-1,08
		<b>SHI</b>	-42,2
		poradie	732.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRANDUC ROCKY-ET</b>	<b>CA000005155937</b>	<b>07.05.1990</b>	<b>JUB-010</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.09.1990
		CAN	227267

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
DUTCHGLEN CHIEFTESS-ET-RED CA000004247957	<b>MM</b>	DUTCHGLEN CHIEFTESS CA000002718568

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>565</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2353</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11544</b>				<b>-693</b>	<b>-11</b>	<b>0,31</b>	<b>-17</b>	<b>0,10</b>	<b>SB</b>
									poradie 1142.
									<b>3,30</b>
									poradie 1037.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>11 / 8</b>	Dcéry	<b>43</b>	75,5	Rel.	<b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,10</b>
									poradie 869.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,89									
Mliečny charakter	-1,64									
Šírka hrudníka	0,69									
Hĺbka tela	1,40									
Sklon zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,20									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,69									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	1,49									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-1,29									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	0,82									

priemer dcér

78,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,61</b>
72,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,25</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,08</b>
75,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,57</b>
	<b>SHI</b>	<b>-116,2</b>
	poradie	914.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STARKENBORGH MASTER</b>	<b>NL000820245623</b>	<b>28.01.1993</b>	<b>MAS-013</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.05.1994
		CSK	4446/01

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RIPVALLEY NA BELL TROY-ET US000001882797
ETAZON HOCKLEY NL000459240404	<b>MM</b>	PHEASANTS-PRIDE BELL TRACIE US000011614497

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>59</b>	Dcéry	<b>836</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>692</b>
Počet kontrol	<b>16836</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>163</b>	Tuk	<b>5</b>	%	<b>-0,03</b>
		Bielk	<b>5</b>	%	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>	<b>3,30</b>	poradie	1045.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>35 / 7</b>	Dcéry	<b>262</b>	77,3	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,10</b>
									poradie	870.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	-0,74									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	-1,80									
Sklon zadku	-2,02									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	-1,65									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,54									
Postavenie zadných ceckov	-1,64									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér

79,3	<b>Stavba</b>	<b>-0,77</b>
77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,05</b>
78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,79</b>
75,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,37</b>
	<b>SHI</b>	<b>-22,9</b>
	poradie	655.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CAVEMAN RED</b>	<b>DE000576389629</b>	<b>11.04.1994</b>	<b>CNR-007</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	<b>MO</b>	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
TANJA DE000505527700	<b>MM</b>	TASSE 020 DE001009476528

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>164</b>	Dcéry <b>1459</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1688</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>29582</b>		<b>-404</b>	<b>-12</b>	<b>0,06</b>	<b>-13</b>	<b>-0,00</b>
					<b>SB</b>	<b>3,21</b>
					poradie	980.
						916.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>8 / 7</b>	Dcéry <b>17</b>	<b>76,3</b>	Rel. <b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,11</b>
						poradie	871.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,42									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	0,79									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	1,21									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,01									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	0,63									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	-0,41									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	-1,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	-1,56									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	0,68									

priemer dcér	<b>75,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,46</b>
	<b>74,6</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
	<b>76,8</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,74</b>
	<b>77,5</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,08</b>
		<b>SHI</b>	<b>-96,3</b>
		poradie	896.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SFL BOOTPEG SW BELMONT-ET</b>	<b>US000002155633</b>	<b>10.02.1991</b>	<b>BEL-017</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.09.1991
		USA	IG159796E

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	<b>MO</b>	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PRICES BOOTPEG BESS US000012787738	<b>MM</b>	PRICES VALIANTS BESS-ET US000011810625

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	59	Dcéry	430	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	513
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>9234</b>				-47	13	0,26	3	0,10	
								<b>SB</b>	2,96
								poradie	588.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	27 / 15	Dcéry	86	75,7	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	-1,12
									poradie	872.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	-0,04									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	1,21									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-1,79									
Šírka vemena	-2,52									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	1,08									
Šírka zadku	2,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,10									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér

79,6	<b>Stavba</b>	<b>0,87</b>
73,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,07</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,38</b>
74,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,64</b>
	<b>SHI</b>	<b>-28,9</b>
	poradie	680.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SAMORIN BLACKSTAR,SAMBLACK-ET</b>	<b>SK000062901853</b>	<b>30.03.1995</b>	<b>BS-033</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Bio služba s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1996
		SVK	0213/22

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SWEET-HAVEN TRADITION	
DREAMSTREET TRAD CLEODEL-ET		US000001682485	
US000012046931	<b>MM</b>	FAIR-HILL FOND CLAIRE	
		US000008179031	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>20</b>	Dcéry	<b>84</b>	Rel.	<b>90 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3524</b>	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>1267</b>				<b>-782</b>	<b>-32</b>	<b>-0,05</b>	<b>-24</b>	<b>0,00</b>		
								<b>SB</b>	<b>3,34</b>	
								poradie	1369.	
									poradie	1090.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 1</b>	Dcéry	<b>13</b>	75,1	Rel.	<b>53 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,12</b>
									poradie	873.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,77									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zbokú	0,02									
Uhol paznechtu	-3,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,43									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-0,55									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	76,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,16</b>
	73,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,46</b>
	73,2	<b>Končatiny</b>	<b>-1,74</b>
	76,7	<b>Vemeno</b>	<b>0,13</b>
		<b>SHI</b>	<b>-153,1</b>
		poradie	953.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PEASEDALE LINGO-ET</b>	<b>US000002113156</b>	<b>17.07.1989</b>	<b>CLE-019</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.03.1990
		USA	IG135682C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
ROSYLBA NED BOY JETSON LACEY US000012676794	<b>MM</b>	ROSYLBA JETSON LUCKY US000011461736

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>118</b>	Dcéry <b>1395</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>508</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>27041</b>		<b>156</b>	<b>9</b>	<b>0,04</b>	<b>1</b>	<b>-0,09</b>
						poradie 434.
						<b>SB</b> <b>3,71</b>
						poradie 1326.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>56 / 27</b>	Dcéry <b>239</b>	76,2	Rel. <b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,13</b>
						poradie 874.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,10									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	0,85									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zboku	2,34									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-2,24									
Postavenie predných ceckov	-2,77									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	-1,57									
Šírka vemena	-0,35									
Závesný väz	-0,81									
Hĺbka vemena	-2,30									
Šírka zadku	2,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér

78,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,31</b>
------	---------------	--------------

75,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>1,56</b>
------	------------------------	-------------

76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,01</b>
------	------------------	--------------

74,9	<b>Vemeno</b>	<b>-2,12</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-29,8</b>
--	------------	--------------

poradie 687.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RIOSTAR</b>	<b>FR005632083240</b>	<b>17.07.2000</b>	<b>BES-007</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2001
		FR	790115

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	<b>MO</b>	GAIA
		FR005691017484
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GIBBON
OSEILLE		FR002991000305
FR005698001917	<b>MM</b>	HERITIÈRE
		FR005692029781

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>41</b>	Dcéry	<b>498</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1471</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>7733</b>				<b>277</b>		<b>13</b>	<b>0,02</b>	<b>11</b>	<b>0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>2,77</b>
								poradie	319.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>37 / 15</b>	Dcéry	<b>186</b>	77,8	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,14</b>
									poradie	875.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	-1,81									
Hĺbka tela	-1,95									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-1,19									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	1,03									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	0,09									
Šírka zadku	-1,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,74									
Postavenie zadných ceckov	0,29									
Chôdza	-2,11									
Telesná kondícia	-1,58									

priemer dcér	80,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,29</b>
	78,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,11</b>
	76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-2,24</b>
	77,2	<b>Vemeno</b>	<b>0,30</b>
		<b>SHI</b>	<b>-0,4</b>
		poradie	549.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRUBBER</b>	<b>DE00000564048</b>	<b>23.11.1999</b>	<b>GEP-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.01.2000
		DEU	00/1322

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	<b>MO</b>	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET US000002074727	CLE-011
UMWELT 4 DE000102801535	<b>MM</b>	PERLENE DE000107826623	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>40</b>	Dcéry	<b>82</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>573</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1798</b>				<b>150</b>		<b>3</b>	<b>-0,07</b>	<b>5</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,46</b>
								poradie	1206.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 6</b>	Dcéry	<b>15</b>	76,7	Rel.	<b>52 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,15</b>
									poradie	876.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	1,28									
Šírka hrudníka	-2,94									
Hĺbka tela	-2,19									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	1,01									
Uhol paznechtu	-1,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	0,16									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	0,04									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	-0,79									
Telesná kondícia	-2,03									

priemer dcér	77,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,73</b>
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,57</b>
	76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,42</b>
	76,8	<b>Vemeno</b>	<b>0,10</b>
		<b>SHI</b>	<b>-28,4</b>
		poradie	678.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BENNER AEROWOOD-ET</b>	<b>CA000006682654</b>	<b>05.08.1996</b>	<b>BW-017</b>

Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.1997
		CAN	BT395206

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LEXOUS AEROSTAR RIA-ET CA000005557303	<b>MM</b>	LEHOUX CHIEF MARK RUBY CA000004317145	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	62	Dcéry	1145	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	1964
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>22600</b>				<b>655</b>	<b>14</b>	<b>-0,18</b>	<b>10</b>	<b>-0,19</b>	
								<b>SB</b>	2,99
								poradie	140.
								poradie	625.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	22 / 11	Dcéry	133	77,8	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	-1,15
									poradie	877.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	-2,44									
Hĺbka tela	-1,13									
Sklon zadku	2,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	-1,23									
Dĺžka ceckov	0,80									
Zadná výška vemena	0,90									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,55									
Šírka zadku	-1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,85									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	-1,81									
Telesná kondícia	-1,10									

priemer dcér	80,0	<b>Stavba</b>	-0,51
	77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,05
	77,9	<b>Končatiny</b>	-1,50
	76,8	<b>Vemeno</b>	-0,45
		<b>SHI</b>	14,2
		poradie	469.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HOL-STIENS OMAR-ET</b>	<b>NL000313213252</b>	<b>14.05.1986</b>	<b>NBY-012</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	<b>MO</b>	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGWAY ELEVATION VERY US000001700553
HOL-STIENS OJ 1377 NL000307995274	<b>MM</b>	JAAN 276 NL000302034844

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>35</b>	Rel.	<b>86 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-262</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>798</b>				<b>-247</b>		<b>-1</b>	<b>0,15</b>	<b>2</b>	<b>0,20</b>
								<b>SB</b>	<b>2,91</b>
								poradie	598.
								poradie	509.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 6</b>	Dcéry	<b>10</b>	75,9	Rel.	<b>51 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,15</b>
									poradie	878.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	-1,16									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	0,84									
Upnutie predných štvrtiek	-1,36									
Postavenie predných ceckov	-0,03									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	-1,55									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	-0,93									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	1,45									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

74,3 **Stavba** **-1,18**

73,5 **Mliečna pevnosť** **-0,86**

78,1 **Končatiny** **0,36**

76,9 **Vemeno** **-1,14**

**SHI** **-54,2**

poradie 774.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RICECREST MARSHALL-ET</b>	<b>US000002297473</b>	<b>06.07.1995</b>	<b>MNL-007</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.04.1996
		USA	IG221445D

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	<b>MO</b>	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001
RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	<b>MM</b>	RICECREST NED BOY NOREEN-ET US000012806737

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>74</b>	Dcéry	<b>828</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1361</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>15528</b>				<b>364</b>	<b>4</b>	<b>-0,18</b>	<b>12</b>	<b>0,00</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,15</b>
								poradie	842.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>101 / 31</b>	Dcéry	<b>491</b>	77,7	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,16</b>
									poradie	879.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	-2,19									
Hĺbka tela	-1,37									
Sklon zadku	-3,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,73									
Postavenie predných ceckov	-0,78									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	-0,81									
Šírka vemena	-0,79									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	0,13									
Šírka zadku	-1,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	1,09									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér

79,0	<b>Stavba</b>	<b>-1,42</b>
77,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,54</b>
78,4	<b>Končatiny</b>	<b>0,25</b>
76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,42</b>
	<b>SHI</b>	<b>-4,5</b>
	poradie	566.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>SELLCREST JON DONNIE RED</b>	<b>US000002042662</b>	<b>21.04.1987</b>	<b>JOR-001</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
NEEDLE-LANE JON-RED US000001802072	<b>MO</b>	LOBUR JOHANNA APRIL US000008638136
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STANHOPE CANNONADE CA000000337679
SELLCREST CANNONADE DONNA-ET US0000011695210	<b>MM</b>	RIDGES-WOOD ROBARON DOLL-RED US000008362927

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>91</b>	Dcéry	<b>942</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3028</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1997</b>				<b>-736</b>	<b>-21</b>	<b>0,13</b>	<b>-22</b>	<b>0,02</b>	<b>SB</b>
									poradie 1281.
									<b>2,99</b>
									poradie 637.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>126</b>	73,7	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,16</b>
									poradie 880.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,58									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-1,77									
Uhol paznechtu	-1,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-1,60									
Dĺžka ceckov	1,32									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,43									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	-1,66									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	1,27									

priemer dcér

72,6	<b>Stavba</b>	<b>-1,63</b>
------	---------------	--------------

70,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,45</b>
------	------------------------	--------------

76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,59</b>
------	------------------	--------------

74,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,63</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-139,5</b>
--	------------	---------------

poradie 938.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SCHILF ET</b>	<b>DE00000384067</b>	<b>29.12.1984</b>	<b>SH-005</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.03.1985
		DEU	18/1875

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PROVIN MTN IVANHOE JEWEL US000001393997
PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279	<b>MO</b>	PUGET-SOUND FOND SHEILA US000007893959
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HAGEMANS TEMPO US000001487040
RODA DE001007273640	<b>MM</b>	REBE DE001006184100

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	239	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-3067
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4263</b>				<b>-816</b>	<b>-25</b>	<b>0,12</b>	<b>-19</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>
									3,57
									poradie
									1291.
									poradie
									1264.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	34	74,1	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-1,16
									poradie	881.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,31									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,97									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	-0,03									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	-0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér

70,8	<b>Stavba</b>	-1,28
------	---------------	-------

72,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,37
------	------------------------	------

76,6	<b>Končatiny</b>	-0,74
------	------------------	-------

75,6	<b>Vemeno</b>	-0,96
------	---------------	-------

<b>SHI</b>	-140,7
------------	--------

poradie 941.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BARTOLO</b>	<b>DE00000392693</b>	<b>04.12.1989</b>	<b>BEL-011</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.04.1991
		DEU	91/6096

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PENSTATE IVANHOE STAR US000001441440
CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366	<b>MO</b>	B&W HEILO CREAMELLE US000007832117
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
BETTINA 147 DE001008279558	<b>MM</b>	BETTY DE001006211686

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	136	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-1559
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2378				-347	-12	0,01	-12	-0,02	
								<b>SB</b>	3,42
								poradie	1165.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	29	75,4	Rel.	72 %	<b>TYP</b>	-1,17
									poradie	882.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,81									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	-1,58									
Hĺbka tela	-1,32									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-0,47									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-1,18									
Šírka vemena	-1,29									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-0,79									
Telesná kondícia	-1,34									

priemer dcér

77,8	<b>Stavba</b>	-1,29
------	---------------	-------

72,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,03
------	------------------------	-------

78,0	<b>Končatiny</b>	-0,47
------	------------------	-------

74,3	<b>Vemeno</b>	-0,58
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-94,5
--	------------	-------

poradie 892.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE SUNNY BOY SVEN</b>	<b>SK000029415853</b>	<b>28.11.1995</b>	<b>SUB-002</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	<b>MO</b>	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON QUEEN NL000789980809
LUCIE 20 SK000013363813	<b>MM</b>	LUCIE 19 NL000462710794

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>35</b>	Dcéry	<b>115</b>	Rel.	<b>94 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1103</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2478</b>				<b>-331</b>		<b>-8</b>	<b>0,07</b>	<b>-6</b>	<b>0,08</b>
								poradie	824.
								<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	1015.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 8</b>	Dcéry	<b>17</b>	76,4	Rel.	<b>64 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,17</b>
									poradie	883.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-1,85									
Upnutie predných štvrtiek	-1,65									
Postavenie predných ceckov	-1,02									
Dĺžka ceckov	1,00									
Zadná výška vemena	-1,18									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	-1,04									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,05									
Postavenie zadných ceckov	-1,91									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér

80,2	<b>Stavba</b>	<b>-0,11</b>
72,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,21</b>
76,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,57</b>
76,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,20</b>
	<b>SHI</b>	<b>-80,5</b>
	poradie	860.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ARRAS VALOR</b>	<b>FR004485041462</b>	<b>01.09.1985</b>	<b>VAO-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
SIR C VALOR US000001811754	<b>MO</b>	SKYLINE ELEVATION CYNTHIA US000008425907
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
PARKMONT GLENDELL JOELL US000009605134	<b>MM</b>	PINE-RIDGE PENCOR JANET US000008621902

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>190</b>	Dcéry	<b>2639</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3359</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>48651</b>				<b>-852</b>	<b>-27</b>	<b>0,12</b>	<b>-23</b>	<b>0,10</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,30</b>
								poradie	1043.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 14</b>	Dcéry	<b>173</b>	74,7	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,17</b>
									poradie	884.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,88									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-1,74									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	-1,62									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,52									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér

74,9 **Stavba** **-0,49**72,1 **Mliečna pevnosť** **0,06**76,3 **Končatiny** **-0,36**75,2 **Vemeno** **-1,42****SHI** **-149,8**

poradie 948.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>V EXCES</b>	<b>DK000000242598</b>	<b>23.01.1999</b>	<b>LUG-002</b>

Krajina pôvodu	DK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1999
		DNK	208615

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
DELTA LUXEMBURG		US000001920807
NL000776846536	<b>MO</b>	DELTA SIBERIA-ET
		NL000316418766
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
		US000001983348
DK002599500530	<b>MM</b>	TDN-004
		DK002599500365

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	7	Dcéry	243	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1832
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3956</b>				<b>141</b>	<b>20</b>	<b>0,23</b>	<b>17</b>	<b>0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,02</b>
								poradie	...
								poradie	...

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 3	Dcéry	93	78,8	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	-1,19
									poradie	885.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-1,25									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,79									
Uhol paznechtu	1,64									
Upnutie predných štvrtiek	-1,76									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	1,88									
Zadná výška vemena	-1,67									
Šírka vemena	-0,04									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	-1,78									
Šírka zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	-1,81									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	81,3	<b>Stavba</b>	-1,27
	79,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	0,44
	79,0	<b>Končatiny</b>	0,50
	77,0	<b>Vemeno</b>	-1,65
		<b>SHI</b>	8,7
		poradie	495.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOTERMIJN 706</b>	<b>NL000313564516</b>	<b>16.01.1986</b>	<b>CAD-002</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1986
		NLD	018601740010

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121	<b>MO</b>	NEHLS HARBORCREST DEE DEE NL000980059944
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MOWRY-C CITATION ROCKET US000001537886
BOTERMIJN 567 NL000309097820	<b>MM</b>	BOTERMIJN 481 NL000305362320

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	171	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-3162	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>2868</b>				<b>-855</b>	<b>-25</b>	<b>0,16</b>	<b>-20</b>	<b>0,16</b>	<b>SB</b>	3,84
									poradie	1313.
									poradie	1346.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 6	Dcéry	30	75,7	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-1,20
									poradie	886.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,48									
Mliečny charakter	-1,46									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	2,02									
Uhol paznechtu	0,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	-1,81									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	-2,13									
Šírka vemena	-1,75									
Závesný väz	0,64									
Hĺbka vemena	-0,94									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	-1,43									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	0,89									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	<b>0,01</b>
	72,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,04</b>
	75,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,02</b>
	75,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,19</b>
		<b>SHI</b>	<b>-144,9</b>
		poradie	943.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SAMUEL BEEJEE ROYAL</b>	<b>HU003232300063</b>	<b>13.08.1997</b>	<b>SUB-007</b>

Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		NLD	23558/99

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
ZANDENBURGER ROYAL NL000790545532	<b>MO</b>	DELTA FABIOLA-ET NL000315880445
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
HENDRIKA 443 NL000147851925	<b>MM</b>	HENDRIKA 378 NL000783228835

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	428	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	1182
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	298.
<b>9248</b>				<b>-49</b>	<b>16</b>	<b>0,30</b>	<b>13</b>	<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	650.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	18 / 6	Dcéry	157	77,8	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	-1,20
								poradie	887.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,39									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	-1,40									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér	79,7	<b>Stavba</b>	-1,41
	77,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,07
	78,5	<b>Končatiny</b>	0,29
	76,7	<b>Vemeno</b>	-0,18
		<b>SHI</b>	-11,8
		poradie	601.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRITANICUS ET</b>	<b>SK000026025852</b>	<b>12.08.1989</b>	<b>BNT-011</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	N50,0 H37,5
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.12.1989
		SVK	4271/13

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LAVENHAM CREATOR XX000014354657
HEROVINA BRITANICUS 128 NL011502278837 BNT-001	<b>MO</b>	HER.BR.WINTER 6 NL000000227909
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAY CATHERINE ROCKETTE CA000000317746 NEC-004
SK000062999822	<b>MM</b>	SK000014538822

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	31	Dcéry	65	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-2680
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1224				-687	-26	0,00	-16	0,13	<b>SB</b>
									poradie
									1205.
									<b>SB</b>
									2,91
									poradie
									512.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	74,5	Rel.	63 %	<b>TYP</b>	-1,20
									poradie	888.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	-1,30									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zbokú	0,06									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,99									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

74,2	<b>Stavba</b>	-0,69
------	---------------	-------

71,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,52
------	------------------------	-------

75,6	<b>Končatiny</b>	-0,30
------	------------------	-------

75,9	<b>Vemeno</b>	-0,78
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-130,4
--	------------	--------

poradie 930.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NORBERT</b>	<b>DE000002033005</b>	<b>22.08.1981</b>	<b>HAR-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BOND HAVEN NUGGET CA000000300502
CRESSHAVEN NUGGET RED CA000000343364	<b>MO</b>	CRESSHAVEN STARLITE THELMA CA000002495736
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BAUMGARTNERS CITAT.FIRESTAR-RED US000001650943
TAUFE DE001001464804	<b>MM</b>	TRAUBE DE001001232129

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>96</b>	Dcéry	<b>325</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3002</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1275.
<b>4184</b>				<b>-852</b>	<b>-17</b>	<b>0,32</b>	<b>-21</b>	<b>0,14</b>	<b>SB</b>
								poradie	919.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 3</b>	Dcéry	<b>14</b>	71,6	Rel.	<b>61 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,21</b>
								poradie	889.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	-1,71									
Šírka hrudníka	1,80									
Hĺbka tela	1,96									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-1,39									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	0,89									
Zadná výška vemena	-2,21									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	-0,70									
Hĺbka vemena	-0,81									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	-1,88									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	2,14									

priemer dcér

69,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,27</b>
------	---------------	--------------

67,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,94</b>
------	------------------------	--------------

74,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,03</b>
------	------------------	--------------

73,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,78</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-140,7</b>
--	------------	---------------

poradie 940.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LAMERO</b>	<b>DE000579291935</b>	<b>30.03.2001</b>	<b>LU-021</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.05.2001
		DEU	01/6918

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LADIN		US000002071864
DE000102650777		CLE-005
	<b>MO</b>	SIERRA
		DE000108319562
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
BARONES 37		US000001964484
DE000576534102		BEL-001
	<b>MM</b>	BAHAMA TL
		DE000505999997

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	72	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	53
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1362				101	1	-0,07	-2	-0,10	<b>SB</b>
									3,08
									poradie
									533.
									poradie
									744.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 7	Dcéry	20	77,3	Rel.	58 %	<b>TYP</b>	-1,22
									poradie	890.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	-1,33									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	-0,36									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	-1,52									
Šírka vemena	-1,76									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-2,33									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	82,0	<b>Stavba</b>	0,65
	77,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,47
	76,3	<b>Končatiny</b>	-1,32
	75,6	<b>Vemeno</b>	-1,03
		<b>SHI</b>	-47,0
		poradie	753.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLEITUS-ET</b>	<b>DE000021194973</b>	<b>01.04.1993</b>	<b>CLE-004</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.1993
		DEU	93/9401

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
LISA DE001020226022	<b>MM</b>	LERCHE DE001007260008

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>120</b>	Dcéry	<b>843</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1392</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>16335</b>				<b>-375</b>		<b>-4</b>	<b>0,19</b>	<b>-12</b>	<b>-0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>2,58</b>
								poradie	134.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>26 / 17</b>	Dcéry	<b>104</b>	76,3	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,22</b>
									poradie	891.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,73									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zbokú	0,10									
Uhol paznechtu	-1,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	-1,43									
Dĺžka ceckov	1,22									
Zadná výška vemena	-0,62									
Šírka vemena	-0,84									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,61									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

78,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,10</b>
75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,26</b>
76,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,74</b>
75,5	<b>Vemeno</b>	<b>-1,09</b>
	<b>SHI</b>	<b>-91,3</b>
	poradie	885.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>GRASSHILL RED HOT RED-ET</b>	<b>US000002132754</b>	<b>13.12.1989</b>	<b>JUB-001</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.1990
		USA	IG 139532B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
GRASSHILL CATHERINE-ET CA000004168614	<b>MM</b>	GRASSHILL ASTRONAUT CHIEFTESS CA000003178302

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	105	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	-1376
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2260</b>				<b>-415</b>	<b>-4</b>	<b>0,21</b>	<b>-11</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,69</b>
								poradie	1320.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 2	Dcéry	14	74,6	Rel.	52 %	<b>TYP</b>	-1,22
									poradie	892.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,96									
Mliečny charakter	-1,83									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	1,06									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	1,15									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	-1,17									
Šírka vemena	-0,04									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,65									
Postavenie zadných ceckov	-1,21									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	1,00									

priemer dcér	73,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,51</b>
	71,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,30</b>
	74,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,01</b>
	76,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,63</b>
		<b>SHI</b>	<b>-91,1</b>
		poradie	884.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZIRKON</b>	<b>DE000341916482</b>	<b>17.04.1997</b>	<b>ZAK-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.05.1997
		DEU	97/7351

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET		US000001964484
US000002156938	<b>MO</b>	LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL
BEL-012		US000012532410
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BELT
KARLA 3		DE001020475657
DE001021064549	<b>MM</b>	KADJA
		DE001020811327

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>114</b>	Dcéry	<b>1771</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-692</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	725.
<b>37750</b>				<b>-393</b>	<b>9</b>	<b>0,45</b>	<b>-6</b>	<b>0,13</b>	<b>SB</b>
								poradie	542.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>38 / 18</b>	Dcéry	<b>223</b>	77,2	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,23</b>
									poradie	893.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,35									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	0,66									
Hĺbka tela	0,69									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	1,28									
Uhol paznechtu	-1,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,79									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	-1,48									
Šírka vemena	-1,14									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	1,21									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	2,95									
Telesná kondícia	1,56									

priemer dcér	80,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,95</b>
	78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,48</b>
	77,3	<b>Končatiny</b>	<b>0,04</b>
	75,2	<b>Vemeno</b>	<b>-1,39</b>
		<b>SHI</b>	<b>-70,6</b>
		poradie	829.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MARKANT</b>	<b>NL000774750684</b>	<b>05.05.1991</b>	<b>BOG-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	Novaselekt s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.09.1992
		NLD	774750684

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040
DESLACS BOY GEORGE RED TWIN CA000000381413	<b>MO</b>	DESLACS JOHANNA BERTHE CA0000003379414
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ADLER DE001004435155
MAIKE DE001020473411	<b>MM</b>	MYRTHE DE001020180422

ASR-006

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	177	Dcéry	2475	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-849
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>52853</b>				-226	-5	0,05	-6	0,02	<b>SB</b>
									poradie
									767.
									<b>SB</b>
									2,77
									poradie
									322.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 9	Dcéry	58	75,7	Rel.	83 %	<b>TYP</b>	-1,24
									poradie	894.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,78									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	-1,31									
Sklon zadku	-1,52									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,52									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-1,35									
Závesný väz	-1,00									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	0,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	-1,18									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér

75,9

**Stavba** -1,71

72,3

**Mliečna pevnosť** -0,92

77,1

**Končatiny** -1,04

76,5

**Vemeno** -0,09

**SHI** -75,5

poradie 843.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FOREST-ET</b>	<b>CZ000114282761</b>	<b>24.10.2001</b>	<b>MNL-012</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.11.2002
		CSK	4861/04

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PEN-COL DECISION-ET US000002217212
GLEN-TOCTIN DECISON LEXY-ET US000128967825	<b>MM</b>	GLEN-TOCTIN FATAL LEEZA-ET US000018058213

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	47	Dcéry	167	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	1472
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3531</b>				<b>252</b>	<b>17</b>	<b>0,11</b>	<b>10</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,16</b>
								poradie	846.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 10	Dcéry	38	78,1	Rel.	74 %	<b>TYP</b>	-1,24
									poradie	895.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,83									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	-2,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	0,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	0,49									
Zadná výška vemena	-0,67									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

80,9	<b>Stavba</b>	<b>-2,07</b>
------	---------------	--------------

81,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,50</b>
------	------------------------	-------------

78,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,69</b>
------	------------------	--------------

75,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,56</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-4,4</b>
--	------------	-------------

poradie 564.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STANLEY ET</b>	<b>DE000015211974</b>	<b>04.07.1992</b>	<b>SAD-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL STARDOM CA000000384848	<b>MO</b>	HANOVERHILL SHEIK BARB ET CA0000003742739
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MALWINE DE001015133508	<b>MM</b>	MECHTHILD DE001015074532

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>99</b>	Dcéry	<b>873</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-485</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>17083</b>				<b>-171</b>	<b>5</b>	<b>0,20</b>	<b>-6</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1027.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>22 / 12</b>	Dcéry	<b>108</b>	76,1	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,25</b>
									poradie	896.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,07									
Mliečny charakter	-0,42									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,55									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	0,02									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	-1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

77,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,06</b>
------	---------------	--------------

74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,29</b>
------	------------------------	--------------

77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,78</b>
------	------------------	--------------

75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,55</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-64,8</b>
--	------------	--------------

poradie 822.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JUBEL</b>	<b>DE000505893133</b>	<b>05.07.1990</b>	<b>JUB-016</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	E-D THOR-RED US000000012040
ELITE DE000503837619	<b>MM</b>	EDITH DE000503562318

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>58</b>	Dcéry	<b>245</b>	Rel.	<b>96 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1765</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	996.
<b>5023</b>				<b>-464</b>	<b>-9</b>	<b>0,16</b>	<b>-14</b>	<b>0,02</b>	<b>SB</b>
								poradie	1287.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 6</b>	Dcéry	<b>14</b>	75,2	Rel.	<b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,25</b>
								poradie	897.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-2,01									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,53									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-1,99									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	-0,70									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	0,23									
Postavenie zadných ceckov	-1,39									
Chôdza	-1,38									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

77,6	<b>Stavba</b>	<b>0,18</b>
------	---------------	-------------

72,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,60</b>
------	------------------------	--------------

74,9	<b>Končatiny</b>	<b>-1,77</b>
------	------------------	--------------

75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,04</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-104,3</b>
--	------------	---------------

poradie 903.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

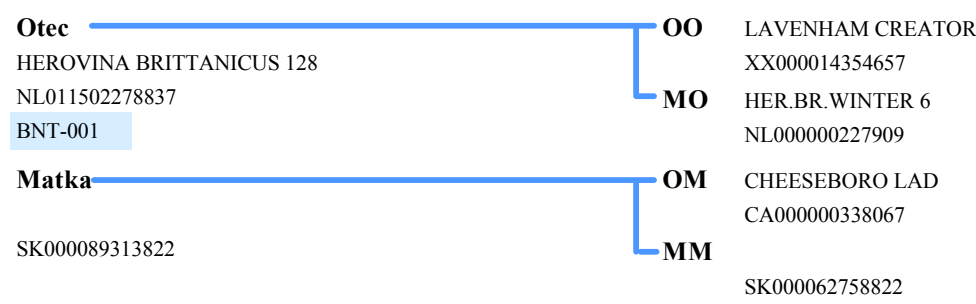
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BRITANICUS ET</b>	<b>SK000034159852</b>	<b>21.02.1990</b>	<b>BNT-021</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H50,0 N50,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.1990
		SVK	4305/13

### Rodokmeň



<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	83	Dcéry	263	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-3362
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4994</b>				<b>-834</b>	<b>-27</b>	<b>0,10</b>	<b>-23</b>	<b>0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	1344.
								poradie	953.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	9 / 7	Dcéry	14	75,0	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	-1,26
									poradie	898.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,95									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	-0,70									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	-0,68									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-1,45									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	0,91									

priemer dcér

73,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,84</b>
73,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,17</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,10</b>
75,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,29</b>
	<b>SHI</b>	<b>-153,5</b>
	poradie	954.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>NERAD</b>	<b>SK002950280805</b>	<b>03.04.1980</b>	<b>NRA-026</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	N62,5 S25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NERAD NRA-003 CZ000004567406
NERAD CZ001818871110 NRA-016	<b>MO</b>	XX000018188110
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	
SK000029502805	<b>MM</b>	SK000004373805

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>16</b>	Dcéry	<b>123</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3178</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1315.
<b>2233</b>				<b>-780</b>	<b>-29</b>	<b>0,00</b>	<b>-20</b>	<b>0,10</b>	<b>SB</b>
								poradie	1151.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 2</b>	Dcéry	<b>73</b>	73,3	Rel.	<b>81 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,26</b>
									poradie	899.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	-2,48									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,87									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	0,73									
Zadná výška vemena	-1,72									
Šírka vemena	-0,96									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	-1,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	1,40									

priemer dcér

74,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,29</b>
------	---------------	--------------

68,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,47</b>
------	------------------------	--------------

74,6	<b>Končatiny</b>	<b>0,12</b>
------	------------------	-------------

74,4	<b>Vemeno</b>	<b>-1,13</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-148,1</b>
--	------------	---------------

poradie 947.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOMTY-ET</b>	<b>DE000111743442</b>	<b>19.01.1998</b>	<b>KOD-004</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1998
		DEU	98/2863

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	<b>MO</b>	MINA 648 NL000512249355
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARTY RED-ET NL000959580420
UTA DE000108703134	<b>MM</b>	DITA DE000102480460

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>106</b>	Dcéry	<b>1505</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>94</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>30113</b>				<b>-211</b>	<b>11</b>	<b>0,34</b>	<b>1</b>	<b>0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,28</b>
								poradie	1007.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 15</b>	Dcéry	<b>237</b>	76,8	Rel.	<b>94 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,27</b>
									poradie	900.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,52									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	1,00									
Hĺbka tela	1,17									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	-0,53									
Šírka vemena	1,84									
Závesný väz	-2,89									
Hĺbka vemena	-2,96									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,79									
Postavenie zadných ceckov	-1,54									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér

78,9	<b>Stavba</b>	<b>-0,87</b>
------	---------------	--------------

78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,66</b>
------	------------------------	-------------

78,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,20</b>
------	------------------	--------------

74,2	<b>Vemeno</b>	<b>-2,11</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-48,0</b>
--	------------	--------------

poradie 757.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BLACKSTAR ET</b>	<b>DE000021150514</b>	<b>17.12.1991</b>	<b>BS-002</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1992
		DEU	92/11050

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	NO-NA-ME FOND MATT
HENJA 53		US000001392858
DE001008193283	<b>MM</b>	HENNI 51
		DE001006242324

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>103</b>	Dcéry	<b>700</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3317</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>13478</b>				<b>-816</b>		<b>-27</b>	<b>0,09</b>	<b>-23</b>	<b>0,07</b>
								<b>SB</b>	<b>2,73</b>
								poradie	276.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 6</b>	Dcéry	<b>141</b>	75,3	Rel.	<b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,28</b>
									poradie	901.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,86									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-0,43									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	-0,85									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-0,89									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,33									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

75,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,95</b>
72,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,17</b>
76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,65</b>
75,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,18</b>
	<b>SHI</b>	<b>-152,9</b>
	poradie	951.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SERVANOUR</b>	<b>FR000802065074</b>	<b>05.09.2001</b>	<b>BRE-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.11.2002
		FRA	068648

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	<b>MEW-004</b>
RICECREST BRETT-ET US000002289548	<b>MO</b>	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596	
PASEN AMEL MIST-ET FR000128017025	<b>MM</b>	PASEN BELLWOOD MABLE-ET US000015847183	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	61	Rel.	88 %	<b>SPI</b>	-998
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1122</b>				-249	-12	-0,06	-5	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	3,40
								poradie	1149.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 7	Dcéry	10	76,8	Rel.	45 %	<b>TYP</b>	-1,28
									poradie	902.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-2,52									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	0,12									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	-1,29									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	-1,51									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér	80,7	<b>Stavba</b>	-0,33
	77,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,12
	76,1	<b>Končatiny</b>	-0,68
	74,9	<b>Vemeno</b>	-1,12
		<b>SHI</b>	-81,9
		poradie	865.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RADDISON</b>	<b>FR002929504174</b>	<b>23.04.2000</b>	<b>MNA-007</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.2001
		FRA	777512

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	<b>RAY-002</b>
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	<b>MO</b>	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
MAILING FR002996001261	<b>MM</b>	HILARE FR002992000778	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>44</b>	Dcéry	<b>462</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1185</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	297.
<b>8417</b>				<b>62</b>	<b>10</b>	<b>0,13</b>	<b>13</b>	<b>SB</b>	<b>3,18</b>
								poradie	883.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>41 / 16</b>	Dcéry	<b>167</b>	78,0	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,32</b>
								poradie	903.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,54									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	0,75									
Hĺbka tela	0,27									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,90									
Uhol paznechtu	-0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-1,35									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	-0,34									
Šírka vemena	2,09									
Závesný väz	-1,03									
Hĺbka vemena	-3,10									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,89									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	0,37									

priemer dcér	79,6	<b>Stavba</b>	<b>-2,04</b>
	79,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,45</b>
	78,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,06</b>
	76,5	<b>Vemeno</b>	<b>-1,04</b>
		<b>SHI</b>	<b>-16,4</b>
		poradie	618.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PRISMAGEN KING GEORGE</b>	<b>DE000357970628</b>	<b>15.04.2015</b>	<b>BKM-015</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2015
		DE	15/32968

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	<b>MO</b>	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BUTZ-BUTLER SHOTGLASS-ET US000070476870
DE-SU SHOTGLASS 2699-ET US000071814184	<b>MM</b>	DE-SU 1027-ET US000069491181

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	22	Dcéry	291	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	2770
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2193</b>				<b>494</b>	<b>25</b>	<b>0,08</b>	<b>22</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	2,85
								poradie	67.
								poradie	409.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 11	Dcéry	104	80,1	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	-1,33
									poradie	904.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-2,32									
Hĺbka tela	-2,52									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	-1,14									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-1,53									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-1,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,78									
Telesná kondícia	-1,19									

priemer dcér

85,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,50</b>
79,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,56</b>
81,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,60</b>
77,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,72</b>
	<b>SHI</b>	<b>31,8</b>
	poradie	378.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TACKLEBERRY</b>	<b>NL000520359307</b>	<b>07.09.2008</b>	<b>LBO-006</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2009
		NL	188453

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	<b>MO</b>	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GOLDSTAR DE000577745977	
DORA 73 NL000384351268	<b>MM</b>	DORA 62 NL000345348757	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	26	Dcéry	602	Rel.	98 %	<b>SPI</b>	-903	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>9036</b>				-481	-6	0,23	-1	0,32	<b>SB</b>	2,83
									poradie	779.
									poradie	391.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 3	Dcéry	38	79,1	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-1,34
									poradie	905.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,51									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-1,00									
Sklon zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-1,51									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	0,08									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	1,34									
Hĺbka vemena	-1,73									
Šírka zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,70									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér	83,0	<b>Stavba</b>	-1,79
	80,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,25
	81,3	<b>Končatiny</b>	-1,26
	75,6	<b>Vemeno</b>	-0,55
		<b>SHI</b>	-81,3
		poradie	862.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LUKAS-ET</b>	<b>DE000015269506</b>	<b>16.05.1994</b>	<b>LIB-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.08.1994
		DEU	94/10423

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BOSSIR GLEN-VALLEY STARLITE AL US000001819119
HEINZ LIBERTY-ET US000002049679	<b>MO</b>	CLAYDALE LANA LARISSA US000011399819
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
HARMONIE DE001015193072	<b>MM</b>	HEIDI DE001015101164

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	37	Dcéry	112	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2018	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2032				-408	-19	-0,07	-15	-0,04	<b>SB</b>	3,35
									poradie	1058.
									poradie	1098.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	11 / 10	Dcéry	24	75,5	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-1,34
									poradie	906.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zbokú	0,81									
Uhol paznechtu	-2,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	1,16									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	-1,71									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	-1,43									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,18									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	-0,33
72,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,04
75,1	<b>Končatiny</b>	-1,97
75,3	<b>Vemeno</b>	-0,67
	<b>SHI</b>	-115,6
	poradie	913.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EASTLAND CASH</b>	<b>NL000775328514</b>	<b>07.02.1991</b>	<b>SUB-005</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.1991
		NLD	019101353120

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	<b>MO</b>	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 <b>CLE-003</b>
EASTLAND GOLDEN ET NL000514152714	<b>MM</b>	LATUCH LAURIE GOLDEN TWIN US000010662356

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	157	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	1165
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3082</b>				206	13	0,07	8	0,03	<b>SB</b>
									3,38
									poradie
									304.
									<b>SB</b>
									1127.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	16 / 11	Dcéry	63	75,6	Rel.	85 %	<b>TYP</b>	-1,36
									poradie	907.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,87									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	0,25									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	2,22									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,76									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-0,60									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-0,13									
Šírka zadku	-2,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	-1,41									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	76,2	<b>Stavba</b>	-1,14
	74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,09
	75,0	<b>Končatiny</b>	-1,52
	76,4	<b>Vemeno</b>	-0,79
		<b>SHI</b>	-18,5
		poradie	631.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KEYSTONE</b>	<b>NL000382601457</b>	<b>28.05.2004</b>	<b>KOD-007</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.2004
		NL	117919

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KOMMANDEUR LEADER 1
KONVOY-ET		NL000775157228
DE000577788826	<b>MO</b>	ASTRA
		DE001012209974
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEVERLAKE NICK RED
JET 196		NL000789089656
NL000202396187	<b>MM</b>	JET 169
		NL000163994943

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	21	Dcéry	73	Rel.	91 %	<b>SPI</b>	1130
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1634</b>				<b>50</b>	<b>6</b>	<b>0,05</b>	<b>14</b>	<b>0,25</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	308.
								poradie	735.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 5	Dcéry	27	77,4	Rel.	67 %	<b>TYP</b>	-1,36
									poradie	908.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,44									
Mliečny charakter	1,53									
Šírka hrudníka	-0,88									
Hĺbka tela	-1,26									
Sklon zadku	1,59									
Postoj zadných konč.zboku	2,57									
Uhol paznechtu	-3,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	-2,12									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	1,94									
Závesný väz	-1,00									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	-0,70									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér

78,2	<b>Stavba</b>	<b>-2,35</b>
79,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,93</b>
75,5	<b>Končatiny</b>	<b>-2,38</b>
76,9	<b>Vemeno</b>	<b>0,11</b>
	<b>SHI</b>	<b>-19,6</b>
	poradie	637.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MUSIC ET</b>	<b>DE000021142729</b>	<b>24.07.1992</b>	<b>MAS-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.09.1992
		DEU	92/10593

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
TENNE DE001020286992	<b>MM</b>	THERESE DE001020059887

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>68</b>	Dcéry	<b>265</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2545</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5283</b>				<b>-554</b>	<b>-19</b>	<b>0,03</b>	<b>-19</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,22</b>
								poradie	1183.
								poradie	935.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 5</b>	Dcéry	<b>31</b>	74,7	Rel.	<b>70 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,36</b>
									poradie	909.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,80									
Mliečny charakter	-2,28									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	0,57									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	0,23									
Zadná výška vemena	-0,77									
Šírka vemena	-0,56									
Závesný väz	-0,73									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	-0,06									
Telesná kondícia	1,73									

priemer dcér

74,6	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
------	---------------	--------------

70,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,43</b>
------	------------------------	--------------

76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,55</b>
------	------------------	--------------

76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-0,67</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-132,5</b>
--	------------	---------------

poradie 934.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MULOCK ET</b>	<b>DE00000397566</b>	<b>22.03.1995</b>	<b>MES-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1995
		DEU	95/6856

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	<b>MO</b>	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA000003954472
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
LARA DE001021012732	<b>MM</b>	LANCIA DE001020592825

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>324</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2498</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6051</b>				<b>-740</b>		<b>-8</b>	<b>0,41</b>	<b>-20</b>	<b>0,08</b>
								<b>SB</b>	<b>3,39</b>
								poradie	1175.
								poradie	1138.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 4</b>	Dcéry	<b>20</b>	75,1	Rel.	<b>66 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,36</b>
									poradie	910.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	-0,53									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	-1,36									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	-1,51									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,68									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	2,11									

priemer dcér	79,4	<b>Stavba</b>	<b>-0,35</b>
	75,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,07</b>
	76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,25</b>
	71,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,01</b>
		<b>SHI</b>	<b>-131,1</b>
		poradie	932.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>VAN-WAGNER JUMPIN JACK-ET</b>	<b>US000002161888</b>	<b>25.12.1990</b>	<b>BS-037</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.04.1992
		USA	IG168208A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WALKWAY CHIEF MARK
OAKMULGEE MARK JACKPOT		US000001773417
US000012689371	<b>MM</b>	OAKMULGEE BELL JERI
		US000011488329

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	42	Dcéry	344	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	-1072
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6936</b>				-239		-5	0,07	-9	-0,05
								<b>SB</b>	2,59
								poradie	150.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	21 / 11	Dcéry	84	75,8	Rel.	87 %	<b>TYP</b>	-1,37
									poradie	911.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,97									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-1,95									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	-1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	0,27									
Chôdza	-0,96									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér

78,4	<b>Stavba</b>	-1,13
73,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,58
76,2	<b>Končatiny</b>	-1,58
75,4	<b>Vemeno</b>	-0,64
	<b>SHI</b>	-87,5
	poradie	876.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LATERRA VALIANT CLEMO-ET</b>	<b>SK000021309055</b>	<b>06.11.1995</b>	<b>ELO-001</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	<b>H100</b>
Distribútor		<b>Oddiel PK</b>	<b>HA</b>
		<b>Paternita</b>	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741 ADM-008
ERNLO CHAIRMAN VALIANT US000001972683 CHR-008	<b>MO</b>	ERNLO VELVETA US000011176478
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
RUANN ENHANCER ALYCE 87629 US000013193030	<b>MM</b>	RUANN STARWARS ALLEGRO 85378 US000012309312

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	<b>SK 11/2021</b>	<b>Stáda</b> 36	<b>Dcéry</b> 120	<b>Rel.</b> 94 %	<b>SPI</b> -2568	
Počet kontrol	<b>PH</b>	<b>Mlieko</b>	<b>Tuk</b>	<b>%</b>	<b>Bielk</b> %	poradie 1189.
<b>2443</b>		<b>-413</b>	<b>-28</b>	<b>-0,25</b>	<b>-19 -0,14</b>	<b>SB</b> 3,66
						poradie 1310.

<b>Exteriér</b>	<b>SHA 11/2021</b>	<b>Stáda</b> 10 / 8	<b>Dcéry</b> 19	75,3	<b>Rel.</b> 61 %	<b>TYP</b> -1,37
						poradie 912.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	-0,86									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,51									
Postavenie predných ceckov	-1,58									
Dĺžka ceckov	-1,29									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-1,15									
Hĺbka vemena	-0,29									
Šírka zadku	2,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér

78,6 **Stavba** -0,09

73,5 **Mliečna pevnosť** -0,84

76,2 **Končatiny** -1,31

74,1 **Vemeno** -1,36

**SHI** -133,8

poradie 935.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>LATERRA CUBBY MATO-ET</b>	<b>SK000021303055</b>	<b>01.09.1995</b>	<b>CB-002</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROCKALLI SON OF BOVA US000001665634
OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002	<b>MO</b>	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KDK VALIANT TESSIE 85225 US000001986749
VALI-GIRL TESSIE TAMMY-87452 US000013053861	<b>MM</b>	KDK PETE TAMARA 4296-ET US000011227549

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>51</b>	Dcéry <b>136</b>	Rel. <b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2022</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>2597</b>		<b>-461</b>	<b>-17</b>	<b>0,01</b>	<b>-15</b>	<b>-0,01</b>
					<b>SB</b>	<b>3,04</b>
					poradie	1061.
						poradie 692.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>16 / 13</b>	Dcéry <b>27</b>	75,6	Rel. <b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,38</b>
						poradie	913.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,00									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	-1,18									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	-2,74									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,08									
Chôdza	-0,04									
Telesná kondícia	1,45									

priemer dcér

76,7 **Stavba** **-0,81**

75,0 **Mliečna pevnosť** **0,85**

76,5 **Končatiny** **-0,86**

74,7 **Vemeno** **-2,01**

**SHI** **-117,2**

poradie 915.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RON-NAN MARIO-RED-ET</b>	<b>US000002244521</b>	<b>03.03.1994</b>	<b>MOR-006</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.11.1994
		USA	IG203614A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROBE-JAN SKYLER CHIEF
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET		US000001781631
US000002041332	<b>MO</b>	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED
		US000011021483
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGLEA LEADER
RON-NAN LEADER MITZI RED-ET		US000001926780
US000014169139	<b>MM</b>	MISS RON-NAN ENHANCE MOLLI-RED
		US000012016893

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>188</b>	Dcéry	<b>3422</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-546</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>71299</b>				<b>88</b>		<b>-17</b>	<b>-0,37</b>	<b>-3</b>	<b>-0,12</b>
								<b>SB</b>	<b>3,00</b>
								poradie	680.
									652.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>48 / 18</b>	Dcéry	<b>393</b>	76,0	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,39</b>
									poradie	914.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,60									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zboku	1,40									
Uhol paznechtu	-0,92									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	-0,68									
Dĺžka ceckov	-3,17									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	-1,36									
Hĺbka vemena	-1,16									
Šírka zadku	2,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-2,51									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér

77,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,44</b>
76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,05</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-2,20</b>
74,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,38</b>
	<b>SHI</b>	<b>-72,2</b>
	poradie	833.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MANDOLIN</b>	<b>DE000578716683</b>	<b>04.12.1999</b>	<b>MED-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.05.2000
		DEU	00/6576

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	<b>MO</b>	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ETAZON FERRARI
JADE		NL000514410403
DE000576547208	<b>MM</b>	JUWEL
		DE000076158686

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>100</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1340</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2143</b>				<b>457</b>	<b>13</b>	<b>-0,09</b>	<b>6</b>	<b>-0,17</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,21</b>
								poradie	262.
								poradie	917.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 9</b>	Dcéry	<b>21</b>	76,1	Rel.	<b>62 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,39</b>
									poradie	915.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,70									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	1,02									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	1,20									
Zadná výška vemena	-1,12									
Šírka vemena	-0,92									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,82									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,71</b>
76,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,45</b>
76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,95</b>
74,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,38</b>
	<b>SHI</b>	<b>-14,6</b>
	poradie	612.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>		<b>Ušné číslo</b>		<b>Narodenie</b>		<b>Línia - register</b>	
<b>FELIX-ET</b>		<b>DE00000414821</b>		<b>30.04.1997</b>		<b>FAL-001</b>	
Krajina pôvodu	DE			<b>Plemeno</b>		H100	
Distribútor	INSEMAS s.r.o.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	04.07.1997		
				DEU	97/9351		

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FATAL		US000001920807
FR002290038601	<b>MO</b>	BRUNE 84
		FR002286037388
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET
PATSY 77		US000001929410
DE001021073067	<b>MM</b>	PATSY
		DE001020777225

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>62</b>	Dcéry	<b>313</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-516</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5364</b>				<b>-8</b>	<b>-5</b>	<b>-0,10</b>	<b>-5</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie
									672.
									<b>SB</b>
									<b>3,50</b>
									poradie
									1236.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 4</b>	Dcéry	<b>28</b>	76,2	Rel.	<b>66 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,42</b>
									poradie	916.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,27									
Mliečny charakter	0,76									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-1,37									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	-1,92									
Šírka vemena	-2,49									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,63									
Postavenie zadných ceckov	1,05									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér

78,0 **Stavba** **-0,98**77,4 **Mliečna pevnosť** **0,76**76,5 **Končatiny** **-1,28**74,4 **Vemeno** **-1,68****SHI** **-72,7**

poradie 836.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FAIR-HILL CHEYENNE-ET</b>	<b>US000002015769</b>	<b>08.07.1986</b>	<b>GEN-008</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.01.1987
		USA	IG91305C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
ARLINDA ROTATE US000001697572	<b>MO</b>	ARLINDA CHIEF ROSE US000007370146
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
KINGLEA BELL GINNY US0000010923482	<b>MM</b>	KINGLEA MONITOR GINGER SNAP US000009177739

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>48</b>	Dcéry	<b>543</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1075</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11999</b>				<b>-213</b>	<b>-9</b>	<b>-0,03</b>	<b>-8</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,85</b>
								poradie	814.
									418.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 9</b>	Dcéry	<b>49</b>	75,6	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,43</b>
									poradie	917.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	0,12									
Zadná výška vemena	-1,22									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-0,20									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,86									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

77,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,64</b>
73,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,74</b>
75,2	<b>Končatiny</b>	<b>-1,44</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,95</b>
	<b>SHI</b>	<b>-90,0</b>
	poradie	882.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KOPPEL-ET</b>	<b>DE00000913637</b>	<b>22.08.1996</b>	<b>KOR-003</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.10.1996
		DEU	96/12395

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ORKAN
KOERIER 104		DE001004565147
NL000461733916	<b>MO</b>	TRIX 149
		NL000457698339
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HONDO FRAELAND TRI RUSTY RED-ET
MONTANA		CA000000363215
DE000505835682	<b>MM</b>	MALVE
		DE000503888062

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>88</b>	Dcéry <b>881</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1669</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>19562</b>		<b>-442</b>	<b>-1</b>	<b>0,30</b>	<b>-16</b>	<b>-0,06</b>
					<b>SB</b>	<b>2,52</b>
					poradie	100.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>16 / 5</b>	Dcéry <b>127</b>	<b>77,5</b>	Rel. <b>90 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,43</b>
						poradie	918.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,64									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	-0,48									
Hĺbka tela	0,35									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	-1,01									
Šírka vemena	-1,52									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-0,30									
Šírka zadku	-2,50									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	-1,25									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér

<b>77,6</b>	<b>Stavba</b>	<b>-2,53</b>
-------------	---------------	--------------

<b>77,9</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,92</b>
-------------	------------------------	--------------

<b>78,7</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-0,53</b>
-------------	------------------	--------------

<b>76,7</b>	<b>Vemeno</b>	<b>0,11</b>
-------------	---------------	-------------

<b>SHI</b>	<b>-108,6</b>
------------	---------------

poradie 906.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>EXPLORER</b>	<b>NL000136857044</b>	<b>10.02.1995</b>	<b>NUH-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.2000
		NLD	55172

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGLEA LEADER US000001926780
NUHAVEN LEADING EDGE RED-ET US000002161466	<b>MO</b>	BROOKS-MEADOW BELL JULIE US000011160261
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164
BELLA 18 NL000797035775	<b>MM</b>	BELLA 14 NL000958421553

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	282	Dcéry	5666	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	97
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>114447</b>				<b>38</b>	<b>1</b>	<b>-0,01</b>	<b>0</b>	<b>-0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,70</b>
								poradie	527.
								poradie	238.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	52 / 25	Dcéry	422	76,8	Rel.	96 %	<b>TYP</b>	-1,44
									poradie	919.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	0,80									
Uhol paznechtu	-1,92									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	-0,10									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	0,19									
Šírka vemena	0,50									
Závesný väz	-2,24									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-1,86									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,95									

priemer dcér	78,9	<b>Stavba</b>	-1,19
	77,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,05
	76,9	<b>Končatiny</b>	-1,71
	75,4	<b>Vemeno</b>	-0,65
		<b>SHI</b>	-54,6
		poradie	775.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JACKPOT</b>	<b>NL000215932608</b>	<b>18.02.1998</b>	<b>JUL-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.02.1999
		NLD	215932608

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
JUBEL DE000505893133 JUB-016	<b>MO</b>	ELITE DE000503837619
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARTY RED-ET NL000959580420
LOTJE NL000849216826	<b>MM</b>	ETAZON WARSAU NL000829423064

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>53</b>	Dcéry	<b>108</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1217</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2328</b>				<b>207</b>	<b>19</b>	<b>0,17</b>	<b>6</b>	<b>-0,01</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,66</b>
								poradie	198.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>6 / 5</b>	Dcéry	<b>17</b>	75,2	Rel.	<b>58 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,44</b>
									poradie	920.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-2,28									
Šírka hrudníka	1,93									
Hĺbka tela	0,94									
Sklon zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	-0,71									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	-0,53									
Dĺžka ceckov	-1,61									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	-1,84									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,03									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	2,65									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	<b>-0,31</b>
------	---------------	--------------

74,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,42</b>
------	------------------------	--------------

77,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,02</b>
------	------------------	--------------

72,8	<b>Vemeno</b>	<b>-1,39</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-20,4</b>
	poradie	640.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ARNELL CARDINAL-ET</b>	<b>CA000005567829</b>	<b>14.12.1991</b>	<b>JUB-019</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1992
		CAN	275420

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	<b>MO</b>	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
ARNELL MARQUIS DARLA CA000003532355	<b>MM</b>	ARNELL MARQUIS KATHY CA000003047188

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	257	Dcéry	4330	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1120	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>85086</b>				-251	-8	0,02	-9	-0,02	<b>SB</b>	3,48
									poradie	831.
									poradie	1220.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	25 / 13	Dcéry	132	75,5	Rel.	90 %	<b>TYP</b>	-1,45
									poradie	921.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	-1,26									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	2,32									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-2,42									
Postavenie predných ceckov	-0,50									
Dĺžka ceckov	1,40									
Zadná výška vemena	-1,39									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-2,14									
Hĺbka vemena	-1,99									
Šírka zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zozadu	1,31									
Postavenie zadných ceckov	-2,51									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér

77,5	<b>Stavba</b>	<b>0,40</b>
75,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,81</b>
77,2	<b>Končatiny</b>	<b>0,04</b>
73,5	<b>Vemeno</b>	<b>-2,68</b>
	<b>SHI</b>	<b>-92,3</b>
	poradie	889.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE HUNTER RADAN-ET</b>	<b>SK000000037853</b>	<b>30.05.1997</b>	<b>HUN-003</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472	PTC-001
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527	<b>MO</b>	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	
PTC-010			
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
ROTHROCK AERO DARICE-ET US000014606123	<b>MM</b>	HILLTOP-HANOVER-B MARK DARIA US000012908540	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	32	Dcéry	94	Rel.	93 %	<b>SPI</b>	876
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2116</b>				<b>325</b>	<b>4</b>	<b>-0,15</b>	<b>5</b>	<b>-0,11</b>	<b>SB</b>
									poradie 357.
									<b>3,08</b>
									poradie 749.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	12 / 7	Dcéry	28	75,3	Rel.	69 %	<b>TYP</b>	-1,46
									poradie 922.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	-2,39									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zboku	-0,19									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	1,27									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	0,17									
Zadná výška vemena	-1,55									
Šírka vemena	-2,75									
Závesný väz	-0,44									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-2,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér	76,6	<b>Stavba</b>	-0,57
	72,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,44
	75,6	<b>Končatiny</b>	-0,00
	75,8	<b>Vemeno</b>	-0,92
		<b>SHI</b>	-31,6
		poradie	696.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DUALLYN</b>	<b>HU002301315384</b>	<b>23.09.1983</b>	<b>DUL-002</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	Maďarsko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	STRICKLER PRINCE DON US000001516342
STRICKLER DON DUALLYN-RED US000001599084	<b>MO</b>	E-STRICKLER CRITER. BLAZE US000006887693
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
2301.URAN HU001538402301	<b>MM</b>	993.URAN HU001538400993

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>122</b>	Dcéry <b>1108</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2837</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>20134</b>		<b>-636</b>	<b>-25</b>	<b>-0,02</b>	<b>-20</b>	<b>-0,00</b>
					<b>SB</b>	<b>3,13</b>
					poradie	1233.
					poradie	809.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>9 / 7</b>	Dcéry <b>42</b>	<b>73,6</b>	Rel. <b>74 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,48</b>
						poradie	923.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,48									
Mliečny charakter	-1,47									
Šírka hrudníka	1,41									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,77									
Uhol paznechtu	-1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-1,16									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	-1,65									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	-0,04									
Hĺbka vemena	-1,06									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	1,35									

priemer dcér

73,3 **Stavba** **-0,92**70,6 **Mliečna pevnosť** **-0,81**74,4 **Končatiny** **-1,49**75,0 **Vemeno** **-0,96****SHI** **-146,4**

poradie 946.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SFL FABULOUS MONET RED-ET</b>	<b>US000002217394</b>	<b>03.03.1993</b>	<b>MOR-009</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.1993
		DEU	948700

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	<b>MO</b>	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
SFL ENHANCER SHARNA RED-ET US000013531356	<b>MM</b>	STOOKEY FAGN SCARLET RED-ET US000011681841

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	29	Dcéry	297	Rel.	97 %	<b>SPI</b>	1250
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5597</b>				<b>638</b>	<b>-2</b>	<b>-0,43</b>	<b>6</b>	<b>-0,26</b>	<b>SB</b>
									285.
									339.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 4	Dcéry	85	76,1	Rel.	86 %	<b>TYP</b>	-1,49
									924.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,35									
Mliečny charakter	-1,26									
Šírka hrudníka	1,38									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	1,66									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-2,12									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-2,42									
Hĺbka vemena	-2,09									
Šírka zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	-1,20									
Chôdza	-1,25									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér

78,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,60</b>
76,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,42</b>
77,7	<b>Končatiny</b>	<b>-0,77</b>
74,2	<b>Vemeno</b>	<b>-1,75</b>
	<b>SHI</b>	<b>-21,1</b>
	poradie	645.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>UENK TORINO</b>	<b>NL000438994357</b>	<b>26.02.2006</b>	<b>GOG-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.06.2006
		NL	142011

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	DELTA ELDORADO NL000190571881
TOPSPEED GOGO NL000240295769	<b>MO</b>	CRYSTAL TOPSPEED GINY NL000164821217
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LIGHTNING NL000170475222
LONIA 95 NL000358983509	<b>MM</b>	APINA MASSIA 14 NL000203537453

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	67	Dcéry	1913	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1698	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>38327</b>				-536	-24	-0,08	-5	0,28	<b>SB</b>	3,13
									poradie	983.
									poradie	811.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	23 / 9	Dcéry	297	79,0	Rel.	95 %	<b>TYP</b>	-1,49
									poradie	925.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,00									
Mliečny charakter	-1,61									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	0,99									
Sklon zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,78									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	-1,41									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	-3,53									
Hĺbka vemena	-2,03									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	-2,39									
Chôdza	1,56									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér

82,9	<b>Stavba</b>	-0,32
80,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,13
81,0	<b>Končatiny</b>	-0,26
75,4	<b>Vemeno</b>	-2,04
	<b>SHI</b>	-111,7
	poradie	909.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JELITE RED</b>	<b>FR005994022692</b>	<b>28.07.1994</b>	<b>MOR-007</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1995
		FRA	574883

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	<b>MO</b>	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
MASAL FEATHERS ELITE-ET US000014415203	<b>MM</b>	REN-BOW ENHANCER FEATHER-RED US000012426436

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>125</b>	Dcéry	<b>1289</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>735</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>27938</b>				<b>408</b>		<b>-4</b>	<b>-0,34</b>	<b>4</b>	<b>-0,17</b>
								poradie	382.
								<b>SB</b>	<b>3,24</b>
								poradie	963.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 4</b>	Dcéry	<b>26</b>	75,7	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,50</b>
									poradie	926.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,60									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	-0,50									
Sklon zadku	2,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	-0,17									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	-1,15									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-1,48									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,81									
Postavenie zadných ceckov	-0,90									
Chôdza	-2,00									
Telesná kondícia	0,87									

priemer dcér

76,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,58</b>
74,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,76</b>
76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,48</b>
75,2	<b>Vemeno</b>	<b>-0,49</b>
	<b>SHI</b>	<b>-37,5</b>
	poradie	719.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CIFER MICA MADRO ET</b>	<b>SK000069260862</b>	<b>25.06.1997</b>	<b>MIC-005</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	<b>MO</b>	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
LEXVOLD AEROSTAR PRETZ9-ET US000014788970	<b>MM</b>	LEXVOLD BOARD CHAIRMAN PRETZEL US000012191036
		STB-011

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>92</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>572</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1603</b>				<b>27</b>	<b>13</b>	<b>0,20</b>	<b>3</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,07</b>
								poradie	414.
								poradie	737.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>20 / 14</b>	Dcéry	<b>37</b>	75,9	Rel.	<b>72 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,51</b>
									poradie	927.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,67									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	-1,56									
Postavenie predných ceckov	-1,72									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,37									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	-1,57									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	-1,28									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-1,42									

priemer dcér

76,3 **Stavba** **-1,90**

75,1 **Mliečna pevnosť** **-0,55**

76,5 **Končatiny** **0,04**

75,8 **Vemeno** **-1,10**

**SHI** **-42,8**

poradie 735.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELUSIVE-ET</b>	<b>SK000047053853</b>	<b>08.12.1994</b>	<b>EVE-002</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/03

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA ROTATE US000001697572
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET US000002027752 GEN-009	<b>MO</b>	BONWOOD VALIANT DREAM US000011082940
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET US000012156936	<b>MM</b>	WILLARDS MATT BERTHA US000009998778

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>169</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-542</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3135</b>				<b>-79</b>	<b>-1</b>	<b>0,02</b>	<b>-6</b>	<b>-0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,75</b>
								poradie	306.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 10</b>	Dcéry	<b>33</b>	75,4	Rel.	<b>73 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,52</b>
									poradie	928.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	-0,99									
Hĺbka tela	0,71									
Sklon zadku	1,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,53									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-1,20									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-1,01									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	-1,21									
Hĺbka vemena	-0,80									
Šírka zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	0,89									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	<b>76,7</b>	<b>Stavba</b>	<b>-1,18</b>
		<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,72</b>
	<b>73,4</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,08</b>
	<b>75,8</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,01</b>
	<b>75,5</b>	<b>SHI</b>	<b>-77,2</b>
		poradie	848.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ETNA REX</b>	<b>FR004489040027</b>	<b>28.01.1989</b>	<b>BEX-001</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1994
		FRA	GS399697

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896	<b>MO</b>	LUTZ-BROOKVIEW BOVA ALICE US000009408721
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741
BIS-MAY CHAIRMAN MERRI US0000011633203	<b>MM</b>	BIS-MAY JUPITER MABEL US0000010514408

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>110</b>	Dcéry	<b>1314</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>946</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>24972</b>				<b>196</b>	<b>12</b>	<b>0,06</b>	<b>5</b>	<b>-0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,41</b>
								poradie	1157.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 11</b>	Dcéry	<b>92</b>	75,1	Rel.	<b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,53</b>
									poradie	929.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,17									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	-1,91									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,47									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-1,54									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	0,65									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	-1,47									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér	76,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,60</b>
	72,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,11</b>
	75,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,80</b>
	75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,03</b>
		<b>SHI</b>	<b>-32,3</b>
		poradie	700.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MASCOT ET</b>	<b>DE000021220716</b>	<b>13.09.1992</b>	<b>MAS-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.1993
		DEU	93/1119

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	<b>MO</b>	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
DANIELA DE001020664668	<b>MM</b>	DESIREE DE001020448852

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>66</b>	Dcéry <b>608</b>	Rel. <b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-441</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>11163</b>		<b>-117</b>	<b>-5</b>	<b>-0,03</b>	<b>-2</b>	<b>0,03</b>
					<b>SB</b>	<b>2,98</b>
					poradie	652.
						<b>610.</b>

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>10 / 6</b>	Dcéry <b>40</b>	<b>76,4</b>	Rel. <b>79 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,55</b>
						poradie	930.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,88									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	-0,71									
Hĺbka tela	-1,00									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,82									
Uhol paznechtu	-0,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	-0,92									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,64									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	-0,90									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér

77,2	<b>Stavba</b>	<b>-2,09</b>
------	---------------	--------------

74,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,82</b>
------	------------------------	--------------

76,0	<b>Končatiny</b>	<b>-2,07</b>
------	------------------	--------------

77,0	<b>Vemeno</b>	<b>0,10</b>
------	---------------	-------------

	<b>SHI</b>	<b>-75,6</b>
--	------------	--------------

poradie 844.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SURE-VIEW AMERICA-RED-ET</b>	<b>US000133893623</b>	<b>11.03.2003</b>	<b>PRX-004</b>
Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.2003
		US	16507A

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651	
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	<b>MO</b>	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216	<b>MM</b>	SURE-VIEW JUBILANT AVA US000014720690	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>10</b>	Dcéry	<b>39</b>	Rel.	<b>83 %</b>	<b>SPI</b>	<b>404</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>663</b>				<b>131</b>		<b>-3</b>	<b>-0,15</b>	<b>5</b>	<b>0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,52</b>
								poradie	1245.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 3</b>	Dcéry	<b>20</b>	79,0	Rel.	<b>57 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,56</b>
									poradie	931.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,83									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	-1,16									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	1,14									
Uhol paznechtu	-3,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér	79,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,92</b>
	81,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,16</b>
	79,1	<b>Končatiny</b>	<b>-2,55</b>
	77,1	<b>Vemeno</b>	<b>-0,36</b>
		<b>SHI</b>	<b>-50,1</b>
		poradie	766.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>AMIGO</b>	<b>DE000015218915</b>	<b>17.12.1991</b>	<b>ARS-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	<b>MO</b>	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ADLER DE001004435155
MEIKE DE001015052287	<b>MM</b>	MEIKE DE001004547094

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>317</b>	Dcéry <b>4841</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-666</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>97210</b>		<b>-138</b>	<b>-5</b>	<b>-0,01</b>	<b>-5</b>	<b>-0,02</b>
					<b>SB</b>	<b>3,04</b>
					poradie	714.
						poradie 687.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>74 / 39</b>	Dcéry <b>447</b>	<b>75,9</b>	Rel. <b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,56</b>
						poradie	932.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-1,18									
Hĺbka tela	-0,62									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-1,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	-2,61									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,77									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

<b>77,3</b>	<b>Stavba</b>	<b>-0,92</b>
<b>74,4</b>	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,17</b>
<b>76,9</b>	<b>Končatiny</b>	<b>-1,24</b>
<b>75,4</b>	<b>Vemeno</b>	<b>-1,51</b>
	<b>SHI</b>	<b>-82,9</b>
	poradie	866.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CESAR-ET</b>	<b>CZ000045702386</b>	<b>01.04.1998</b>	<b>CAS-001</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/33

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
EASTLAND CASH NL000775328514 SUB-005	<b>MO</b>	EASTLAND GOLDEN ET NL000514152714
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
COOKSVALLEY-ML CARLOTTA-ET US000015013632	<b>MM</b>	COOKSVALLEY-ML CARLA-ET US000014299129

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>46</b>	Dcéry	<b>105</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1014</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2174</b>				<b>-70</b>		<b>15</b>	<b>0,31</b>	<b>11</b>	<b>0,27</b>
								<b>SB</b>	<b>3,14</b>
								poradie	816.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 10</b>	Dcéry	<b>20</b>	75,9	Rel.	<b>63 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,59</b>
									poradie	933.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,32									
Mliečny charakter	-0,94									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-1,36									
Dĺžka ceckov	1,31									
Zadná výška vemena	-1,20									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	-1,64									
Hĺbka vemena	0,11									
Šírka zadku	-1,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,77									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér

78,7

**Stavba** **-0,54**

74,9

**Mliečna pevnosť** **-0,86**

77,3

**Končatiny** **-0,50**

74,2

**Vemeno** **-1,80**

**SHI** **-32,5**

poradie 702.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TUNNEL-ET</b>	<b>DE000533316662</b>	<b>09.05.2000</b>	<b>PEL-018</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2000
		DEU	00/7128

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
OLMO PRELUDE TUGOLO IT000908017670	<b>MO</b>	OLMO BLACKSTAR ELENA IT000907006755	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	WA-DEL RC MATT-ET US000002118528	
CHANEL 75 DE000532256152	<b>MM</b>	CHRISSI 29 DE000729609293	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>79</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>982</b>
Počet kontrol	<b>1485</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>101</b>	Tuk	<b>24</b>	%	<b>0,34</b>
		Bielk	<b>3</b>	%	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>	<b>3,23</b>	poradie	336.
								poradie	945.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 6</b>	Dcéry	<b>11</b>	74,7	Rel.	<b>45 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,60</b>
									poradie	934.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	-1,05									
Šírka hrudníka	-0,47									
Hĺbka tela	-0,51									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,78									
Postavenie predných ceckov	-0,97									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	-1,44									
Šírka vemena	-1,43									
Závesný väz	-1,24									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

76,5	<b>Stavba</b>	<b>-1,36</b>
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,94</b>
77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,17</b>
72,6	<b>Vemeno</b>	<b>-1,80</b>
	<b>SHI</b>	<b>-33,9</b>
	poradie	708.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>RUDI</b>	<b>DE000609695599</b>	<b>03.08.1990</b>	<b>RY-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.1991
		DEU	91/13189

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	COLDSPRINGS ELEVATION FAGIN
LATUCH FAGIN RUSTY RED		US000001689839
US000001892411	<b>MO</b>	LATUCH FAYNE PENSTATE
		US000009298268
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANKER
CIANKE 243		DE009010369937
DE000607277499	<b>MM</b>	CITRONE 102
		DE001008200630

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>164</b>	Dcéry	<b>2338</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-504</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>47333</b>				<b>-285</b>		<b>3</b>	<b>0,25</b>	<b>-3</b>	<b>0,13</b>
								<b>SB</b>	<b>2,90</b>
								poradie	486.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>19 / 9</b>	Dcéry	<b>97</b>	75,9	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,60</b>
									poradie	935.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,55									
Mliečny charakter	-1,20									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,19									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	-1,59									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	-2,33									
Hĺbka vemena	-1,60									
Šírka zadku	-1,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-2,15									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

79,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,37</b>
74,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,18</b>
77,6	<b>Končatiny</b>	<b>-0,22</b>
74,0	<b>Vemeno</b>	<b>-2,02</b>
	<b>SHI</b>	<b>-79,5</b>
	poradie	859.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ASOCA GENI</b>	<b>FR003585025740</b>	<b>21.06.1985</b>	<b>GES-001</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Francúzsko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	FLEETRIDGE MONITOR US000001432733
SUN-KOTA GENIE GENIUS US000001734212	<b>MO</b>	TIDY SUN-KOTA CHIEF GENIE US000007593833
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
VIDJALIAN FR003583051425	<b>MM</b>	SIDJA 920 FR003581040920

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>83</b>	Dcéry	<b>588</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2622</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1195.
<b>12243</b>				<b>-669</b>	<b>-24</b>	<b>0,02</b>	<b>-16</b>	<b>0,11</b>	<b>SB</b>
								poradie	1297.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>18</b>	74,1	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,64</b>
								poradie	936.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-1,56									
Šírka hrudníka	1,11									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,61									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-1,42									
Postavenie predných ceckov	-1,92									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-1,65									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	0,38									
Postavenie zadných ceckov	-1,75									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	1,45									

priemer dcér

74,7	<b>Stavba</b>	<b>-0,34</b>
------	---------------	--------------

70,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,49</b>
------	------------------------	--------------

74,8	<b>Končatiny</b>	<b>-0,43</b>
------	------------------	--------------

75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,81</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-145,9</b>
--	------------	---------------

poradie 945.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MAIN-ET</b>	<b>DE001020592826</b>	<b>26.07.1987</b>	<b>WLK-012</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	<b>MO</b>	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
GREETJE DE001008176844	<b>MM</b>	GRETCHEN DE001005205273

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>255</b>	Dcéry	<b>3163</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2946</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>62838</b>				<b>-719</b>	<b>-20</b>	<b>0,14</b>	<b>-22</b>	<b>0,02</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,99</b>
								poradie	628.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>34 / 25</b>	Dcéry	<b>314</b>	75,4	Rel.	<b>96 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,66</b>
									poradie	937.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,32									
Mliečny charakter	-1,45									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	0,86									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	1,25									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,97									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	-1,21									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	0,53									

priemer dcér

75,0 **Stavba** **-1,54**

72,9 **Mliečna pevnosť** **-0,91**

76,5 **Končatiny** **-2,30**

76,3 **Vemeno** **-0,44**

**SHI** **-156,8**

poradie 956.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLOVER-MIST RED,POWERPACK-ET</b>	<b>US000002078484</b>	<b>01.06.1988</b>	<b>CNR-003</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1989
		USA	IG 123602C

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	<b>MO</b>	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
CLOVER-MATT-WEST BRIDGET-ET US0000011831011	<b>MM</b>	MAPLE-NOTCH BOLD BEAUTY US0000010058183

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	27	Dcéry	88	Rel.	92 %	<b>SPI</b>	-2845
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>2216</b>				-701	-23	0,08	-20	0,05	<b>SB</b>
									3,01
									poradie 1236.
									poradie 661.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 2	Dcéry	23	74,4	Rel.	60 %	<b>TYP</b>	-1,67
									poradie 938.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,33									
Mliečny charakter	-1,93									
Šírka hrudníka	0,77									
Hĺbka tela	1,27									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-1,20									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	-1,93									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	-1,90									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér

74,6	<b>Stavba</b>	-0,91
------	---------------	-------

70,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,73
------	------------------------	-------

76,5	<b>Končatiny</b>	-0,80
------	------------------	-------

75,4	<b>Vemeno</b>	-1,27
------	---------------	-------

	<b>SHI</b>	-154,0
--	------------	--------

poradie 955.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PIRAUS-ET</b>	<b>SK000022231857</b>	<b>13.06.1989</b>	<b>PS-023</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H62,5 N25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1989
		SVK	4257/31

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PIRAEUS	
PIRAUS		DE009010361820	PS-001
SK006721978803	<b>MO</b>		
PS-005		SK000067219803	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RUMBA	
		HU004380062501	DAB-002
SK000066892827	<b>MM</b>		
		SK000024972827	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	34	Dcéry	61	Rel.	90 %	<b>SPI</b>	-2735
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
984				-714	-20	0,14	-19	0,09	<b>SB</b>
									2,69
									poradie
									1213.
									poradie
									231.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	5 / 4	Dcéry	14	75,4	Rel.	50 %	<b>TYP</b>	-1,73
									poradie	939.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,01									
Mliečny charakter	-2,37									
Šírka hrudníka	1,79									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	-1,90									
Šírka vemena	-1,02									
Závesný väz	-0,30									
Hĺbka vemena	-0,80									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,98									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	1,16									

priemer dcér

73,1	<b>Stavba</b>	-0,26
72,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,00
75,6	<b>Končatiny</b>	-0,81
78,1	<b>Vemeno</b>	-1,37
	<b>SHI</b>	-153,0
	poradie	952.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>JONKERS FARM REDMO</b>	<b>NL000862343541</b>	<b>13.11.1994</b>	<b>MOR-002</b>
Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	<b>MO</b>	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
VISIONS ENHANCE ROSE RED-ET US000013539553	<b>MM</b>	KILDEE CAVALIER POLLY-ET US000010257391

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>131</b>	Dcéry	<b>880</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-651</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>18099</b>				<b>-16</b>	<b>-7</b>	<b>-0,13</b>	<b>-7</b>	<b>-0,14</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,20</b>
								poradie	704.
									906.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>8 / 5</b>	Dcéry	<b>38</b>	75,1	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,73</b>
									poradie	940.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	-1,78									
Šírka hrudníka	1,21									
Hĺbka tela	1,13									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	-2,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	-0,64									
Šírka vemena	0,57									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-2,00									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,18									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-1,44									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér

77,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,77</b>
74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,29</b>
75,1	<b>Končatiny</b>	<b>-2,40</b>
74,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,74</b>
	<b>SHI</b>	<b>-89,2</b>
	poradie	878.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BOSPORUS</b>	<b>DE000346334518</b>	<b>05.10.2001</b>	<b>MNL-015</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12705

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
B-Y-U MANDEL BOMBAY-ET US000002292218	<b>MO</b>	B-Y-U GLOW BRIGITTE US000014689001
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
PATRICI 220 DE000341866537	<b>MM</b>	PATSY 77 DE001021073067

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	43	Dcéry	205	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	416
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>4246</b>				<b>250</b>	<b>-1</b>	<b>-0,18</b>	<b>1</b>	<b>-0,13</b>	<b>SB</b>
									poradie 205.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 6	Dcéry	26	76,8	Rel.	64 %	<b>TYP</b>	-1,73
									poradie 941.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,41									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-0,87									
Hĺbka tela	0,00									
Sklon zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zboku	1,60									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,88									
Postavenie predných ceckov	0,81									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	-1,02									
Šírka vemena	-1,35									
Závesný väz	-1,19									
Hĺbka vemena	-0,53									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	-1,58									

priemer dcér

78,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,60</b>
79,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>0,94</b>
76,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,12</b>
75,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,94</b>
	<b>SHI</b>	<b>-56,5</b>
	poradie	781.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>HANEK-ET</b>	<b>SK000047054853</b>	<b>10.12.1994</b>	<b>HAC-001</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/04

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	<b>MO</b>	LA-POE B C HONESTY US000011895858
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882
LOOK-UP TARGET SALENA-ET US000014904503	<b>MM</b>	LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET US000014145056

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	57	Dcéry	145	Rel.	95 %	<b>SPI</b>	-2126
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2672				-522	-14	0,11	-16	0,00	
								<b>SB</b>	3,62
								poradie	1086.
								poradie	1292.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 7	Dcéry	10	75,2	Rel.	58 %	<b>TYP</b>	-1,73
									poradie	942.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,95									
Mliečny charakter	-0,74									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,61									
Postavenie predných ceckov	-1,34									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-1,20									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,08									
Postavenie zadných ceckov	-1,20									
Chôdza	-1,81									
Telesná kondícia	0,40									

priemer dcér	76,0	<b>Stavba</b>	-0,83
	72,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	-0,76
	76,9	<b>Končatiny</b>	-1,51
	75,5	<b>Vemeno</b>	-1,11
		<b>SHI</b>	-134,6
		poradie	936.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CIFER BELLWOOD BRANDY-ET</b>	<b>SK000069220862</b>	<b>07.05.1997</b>	<b>BW-005</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Rolnicke družstvo v Ciferi	<b>Oddiel PK</b>	HA
		<b>Paternita</b>	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
WYSSLAWN MASCOT LANA-ET US000014909450	<b>MM</b>	VRIEZLAND TMB LORIE-ET US000014317087

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	261	Dcéry	4493	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	291
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>84997</b>				106	8	0,05	-1	-0,09	<b>SB</b>
									3,07
									poradie 477.
									poradie 736.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	62 / 29	Dcéry	241	77,4	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	-1,75
									poradie 943.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,40									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-2,33									
Hĺbka tela	-1,24									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	1,30									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,81									
Dĺžka ceckov	1,46									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	-0,95									
Hĺbka vemena	-0,93									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,74									
Postavenie zadných ceckov	-1,54									
Chôdza	-2,16									
Telesná kondícia	-1,75									

priemer dcér

78,8 **Stavba** -1,98

77,9 **Mliečna pevnosť** -1,07

76,9 **Končatiny** -2,16

76,6 **Vemeno** -0,33

**SHI** -61,0

poradie 798.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PARNAC</b>	<b>FR002199029911</b>	<b>10.12.1999</b>	<b>BEL-021</b>
Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2000
		FRA	GS771811

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
WELCOME GIDEON-ET US000002213641	<b>MO</b>	WELCOME MELWOOD GIFT US000013912090
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297
MELODIE FR003596000327	<b>MM</b>	POTTERS-FIELD MCOT JAN-ET US000014971994

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>34</b>	Dcéry	<b>86</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1269</b>
Počet kontrol	<b>1803</b>	<b>PH</b>		Mlieko	<b>303</b>	Tuk	<b>9</b>	%	<b>-0,05</b>
		Bielk	<b>9</b>	%	<b>-0,01</b>	<b>SB</b>	<b>3,30</b>	poradie	1042.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>9 / 7</b>	Dcéry	<b>20</b>	76,5	Rel.	<b>59 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,78</b>
									poradie	944.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,68									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	-1,40									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	3,78									
Uhol paznechtu	-1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-2,12									
Postavenie predných ceckov	-1,67									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-0,30									
Šírka vemena	0,60									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	-1,83									
Šírka zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,12									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	-2,10									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér

77,0	<b>Stavba</b>	<b>-2,04</b>
78,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,40</b>
74,7	<b>Končatiny</b>	<b>-2,23</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-0,17</b>
	<b>SHI</b>	<b>-32,1</b>
	poradie	699.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CIFER INFINITY LUBEL-ET</b>	<b>SK000069218862</b>	<b>06.05.1997</b>	<b>IN-001</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003
ROBTHOM INFINITY US000002113769 CLE-014	<b>MO</b>	ROBTHOM IVORY MARK US000012489857
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896
JAFRAL B REX MABEL-ET US000013917280	<b>MM</b>	JAFRAL NED BOY BARBIE-ET US000012741651

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>49</b>	Dcéry <b>114</b>	Rel. <b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1383</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>2218</b>		<b>303</b>	<b>15</b>	<b>0,04</b>	<b>9</b>	<b>-0,02</b>
					poradie	252.
					<b>SB</b>	<b>2,99</b>
					poradie	636.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>13 / 11</b>	Dcéry <b>21</b>	75,1	Rel. <b>60 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,79</b>
						poradie	945.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,18									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	-0,84									
Hĺbka tela	-1,49									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	0,02									
Uhol paznechtu	-1,73									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	-1,54									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	-1,49									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,56									
Postavenie zadných ceckov	-0,96									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér

75,4 **Stavba** **-2,61**

73,1 **Mliečna pevnosť** **-0,71**

76,4 **Končatiny** **-0,52**

75,6 **Vemeno** **-0,77**

**SHI** **-29,3**

poradie 682.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CLOWN-ET</b>	<b>DE001015147348</b>	<b>01.07.1989</b>	<b>CLE-024</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1989
		DEU	89/10218

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	<b>MO</b>	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
ORA DE001004561134	<b>MM</b>	ORTRUD DE001004396588

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>28</b>	Dcéry	<b>328</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>1161</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>6964</b>				<b>266</b>	<b>13</b>	<b>0,04</b>	<b>7</b>	<b>-0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,53</b>
								poradie	105.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 8</b>	Dcéry	<b>72</b>	76,5	Rel.	<b>83 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,83</b>
									poradie	946.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	-0,62									
Hĺbka tela	-1,62									
Sklon zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zboku	1,84									
Uhol paznechtu	-2,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,90									
Dĺžka ceckov	-0,97									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	-0,19									
Hĺbka vemena	0,22									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,49									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér	76,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,93</b>
	76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,68</b>
	76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-2,51</b>
	76,4	<b>Vemeno</b>	<b>-0,21</b>
		<b>SHI</b>	<b>-37,5</b>
		poradie	720.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FEEDERLANE BENSON RED</b>	<b>CA00000383305</b>	<b>22.12.1984</b>	<b>HVR-001</b>
Krajina pôvodu	CA	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROYBROOK TELSTAR CA000000288790
HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391	<b>MO</b>	TARA-HILLS PRIDE LUCKY BARB US000006681758
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TRAILYND BEAU CA000000330640
FEEDERLANE BEAU BLOSSOM RED CA000003009036	<b>MM</b>	WILSON ACRES CENTURION TRUDY CA000002830519

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>484</b>	Dcéry	<b>8866</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3327</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>163704</b>				<b>-811</b>	<b>-26</b>	<b>0,09</b>	<b>-23</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,54</b>
								poradie	1335.
								poradie	111.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>30 / 25</b>	Dcéry	<b>326</b>	73,8	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,83</b>
									poradie	947.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	-1,82									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	0,96									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,71									
Postavenie predných ceckov	-1,15									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	-1,46									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-2,10									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,51									
Postavenie zadných ceckov	-2,29									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	2,18									

priemer dcér

75,3	<b>Stavba</b>	<b>0,19</b>
70,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,55</b>
75,5	<b>Končatiny</b>	<b>-1,75</b>
74,0	<b>Vemeno</b>	<b>-2,25</b>
	<b>SHI</b>	<b>-175,4</b>
	poradie	962.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PFEFFER</b>	<b>DE001020025561</b>	<b>28.03.1982</b>	<b>SH-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PROVIN MTN IVANHOE JEWEL US000001393997
PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279	<b>MO</b>	PUGET-SOUND FOND SHEILA US000007893959
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BOND HAVEN ROYALSTAD CA000000314415
OPERETTE DE001007229431	<b>MM</b>	ORCHIDEE DE001005226401

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>163</b>	Dcéry <b>1139</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3681</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>18089</b>		<b>-980</b>	<b>-26</b>	<b>0,24</b>	<b>-25</b>	<b>0,14</b>
					<b>SB</b>	<b>3,14</b>
					poradie	1387.
						820.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>7 / 4</b>	Dcéry <b>38</b>	<b>75,0</b>	Rel. <b>86 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,85</b>
						poradie	948.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	-0,58									
Šírka hrudníka	0,80									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	0,07									
Upnutie predných štvrtiek	-1,62									
Postavenie predných ceckov	-1,89									
Dĺžka ceckov	1,79									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	-2,35									
Závesný väz	-1,70									
Hĺbka vemena	-0,16									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	-2,25									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	0,63									

priemer dcér

74,0 **Stavba** **-0,94**

73,6 **Mliečna pevnosť** **-0,01**

76,0 **Končatiny** **-0,46**

75,4 **Vemeno** **-2,65**

**SHI** **-187,1**

poradie 969.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BAZI-ET</b>	<b>DE001020902198</b>	<b>16.02.1990</b>	<b>BS-022</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.03.1990
		DEU	90/4595

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	<b>MO</b>	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF
DIANA		US000001427381
DE001020083404	<b>MM</b>	DISTA
		DE001008170979

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	175	Dcéry	2233	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1747
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>41821</b>				<b>-369</b>	<b>-13</b>	<b>0,02</b>	<b>-14</b>	<b>-0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,02</b>
								poradie	993.
									667.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	47 / 28	Dcéry	210	75,7	Rel.	94 %	<b>TYP</b>	-1,88
									poradie	949.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,99									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zboku	1,68									
Uhol paznechtu	-1,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	1,12									
Zadná výška vemena	-0,58									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	-0,63									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,96									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér

76,6	<b>Stavba</b>	<b>-1,90</b>
74,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,24</b>
76,2	<b>Končatiny</b>	<b>-2,92</b>
75,7	<b>Vemeno</b>	<b>-0,62</b>
	<b>SHI</b>	<b>-129,0</b>
	poradie	928.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CIFER BELLWOOD SINBELL-ET</b>	<b>SK000069257862</b>	<b>22.06.1997</b>	<b>BW-006</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
WYSSLAWN MASCOT LANA-ET US000014909450	<b>MM</b>	VRIEZLAND TMB LORIE-ET US000014317087

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>49</b>	Dcéry	<b>100</b>	Rel.	<b>92 %</b>	<b>SPI</b>	<b>428</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1908</b>				<b>122</b>	<b>6</b>	<b>0,00</b>	<b>2</b>	<b>-0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,84</b>
								poradie	453.
									406.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 10</b>	Dcéry	<b>21</b>	75,7	Rel.	<b>65 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,94</b>
									poradie	950.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	-2,52									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zbokú	2,14									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-1,35									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-1,22									
Telesná kondícia	-1,74									

priemer dcér

79,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,03</b>
73,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,81</b>
76,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,47</b>
74,7	<b>Vemeno</b>	<b>-1,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>-64,6</b>
	poradie	818.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TRAMP</b>	<b>DE001020352580</b>	<b>06.05.1985</b>	<b>TRN-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	WAPA ARLINDA CONDUCTOR US000001583197
SIR CAL-CLARK NITE TRAIN-ET US000001764564	<b>MO</b>	CAL-CLARK PREMIER US000009067751
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROYBROOK STARLITE CA000000308691
BLUTE DE001007299961	<b>MM</b>	BETTY DE001006211686

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>159</b>	Dcéry	<b>1713</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2601</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>31131</b>				<b>-736</b>	<b>-12</b>	<b>0,33</b>	<b>-19</b>	<b>0,08</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,65</b>
								poradie	1194.
								poradie	190.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>17 / 13</b>	Dcéry	<b>151</b>	74,6	Rel.	<b>91 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,94</b>
									poradie	951.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-1,41									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	-0,48									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	1,46									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	-0,89									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	-0,82									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,82									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

74,0	<b>Stavba</b>	<b>-0,76</b>
72,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,67</b>
77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,13</b>
75,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,71</b>
	<b>SHI</b>	<b>-157,6</b>
	poradie	957.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STELFO</b>	<b>DE001020497695</b>	<b>16.07.1986</b>	<b>STB-009</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	<b>MO</b>	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TAYSIDE PABST ROCKMAN CA000000289318
LIANA DE001006237581	<b>MM</b>	LISSI DE001006192440

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>452</b>	Dcéry <b>8676</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2431</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>170650</b>		<b>-692</b>	<b>-16</b>	<b>0,21</b>	<b>-16</b>	<b>0,13</b>
					<b>SB</b>	<b>3,07</b>
					poradie	1161.
						poradie 728.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>81 / 53</b>	Dcéry <b>507</b>	75,3	Rel. <b>98 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,94</b>
						poradie	952.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,56									
Mliečny charakter	-1,11									
Šírka hrudníka	0,95									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,68									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-2,03									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	0,99									
Zadná výška vemena	-1,70									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	-1,81									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér

75,1	<b>Stavba</b>	<b>-1,12</b>
72,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,90</b>
76,4	<b>Končatiny</b>	<b>-1,65</b>
76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,71</b>
	<b>SHI</b>	<b>-152,4</b>
	poradie	950.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>IMPRESSIVE</b>	<b>NL000406554403</b>	<b>11.06.1996</b>	<b>CSR-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.08.1996
		NLD	96/10776

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HOWARD-HOME CAVEMAN-RED
CARISTO-ET		US000001842371
DE001014076120	<b>MO</b>	NEHLS-VALLEY NED CHRISTINA-RED
CNR-006		US000010043938
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANKER
MYLADY 1		DE009010369937
DE001014065357	<b>MM</b>	MAREIKE 140
		DE001004576314

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>38</b>	Dcéry	<b>535</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-679</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	719.
<b>11434</b>				<b>-411</b>	<b>8</b>	<b>0,45</b>	<b>-5</b>	<b>SB</b>	<b>3,23</b>
								poradie	949.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 9</b>	Dcéry	<b>80</b>	76,9	Rel.	<b>85 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,95</b>
								poradie	953.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,02									
Mliečny charakter	-1,10									
Šírka hrudníka	2,36									
Hĺbka tela	1,48									
Sklon zadku	-1,51									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-2,23									
Postavenie predných ceckov	0,16									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	-3,96									
Šírka vemena	-2,60									
Závesný väz	-2,06									
Hĺbka vemena	-1,34									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,95									
Postavenie zadných ceckov	-1,06									
Chôdza	-1,52									
Telesná kondícia	1,31									

priemer dcér

81,3	<b>Stavba</b>	<b>0,74</b>
77,7	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,04</b>
77,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,69</b>
73,8	<b>Vemeno</b>	<b>-3,65</b>
	<b>SHI</b>	<b>-99,0</b>
	poradie	897.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>DEMUS-ET</b>	<b>DE001020725345</b>	<b>22.12.1988</b>	<b>DIX-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.1989
		DEU	89/2153

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	S-W-D VALIANT US000001650414
OCEAN-VIEW DIXIECRAT US000001856116	<b>MO</b>	FLEETRIDGE BOOTMAKER DIXIE US000009494686
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
WINNIPEG DE001008259041	<b>MM</b>	WAYNE DE001007201010

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>102</b>	Dcéry	<b>671</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2937</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1256.
<b>12375</b>				<b>-639</b>	<b>-29</b>	<b>-0,11</b>	<b>-19</b>	<b>0,01</b>	<b>SB</b>
								poradie	973.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 13</b>	Dcéry	<b>45</b>	75,6	Rel.	<b>80 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-1,97</b>
								poradie	954.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-3,03									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	-1,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-2,33									
Postavenie predných ceckov	-0,81									
Dĺžka ceckov	1,83									
Zadná výška vemena	-2,42									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,92									
Hĺbka vemena	-1,69									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	-1,21									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér

75,6	<b>Stavba</b>	<b>-2,72</b>
73,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,66</b>
77,4	<b>Končatiny</b>	<b>-0,36</b>
76,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,06</b>
	<b>SHI</b>	<b>-168,9</b>
	poradie	960.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ZAVAR BELLWOOD TOPTEN-ET</b>	<b>SK000070769858</b>	<b>02.08.1997</b>	<b>BW-007</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		SK	0237/07

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
NEU-WAY BLACKSTAR VALID US000014559857	<b>MM</b>	MV MARK VAL-ET US000013336267

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>51</b>	Dcéry	<b>179</b>	Rel.	<b>95 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-643</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3588</b>				<b>-38</b>	<b>-1</b>	<b>-0,01</b>	<b>-9</b>	<b>-0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,26</b>
								poradie	703.
								poradie	993.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 10</b>	Dcéry	<b>35</b>	76,1	Rel.	<b>72 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,06</b>
									poradie	955.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-0,49									
Šírka hrudníka	-1,68									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zboku	2,59									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,86									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-1,17									
Závesný väz	-1,14									
Hĺbka vemena	-1,10									
Šírka zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,32									
Postavenie zadných ceckov	-1,73									
Chôdza	-1,28									
Telesná kondícia	-1,12									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	<b>-1,78</b>
------	---------------	--------------

75,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,23</b>
------	------------------------	--------------

75,7	<b>Končatiny</b>	<b>-1,88</b>
------	------------------	--------------

75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,19</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-102,2</b>
--	------------	---------------

poradie 902.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>FRANK</b>	<b>HU006591363265</b>	<b>05.08.1983</b>	<b>FAK-001</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PACLAMAR CITATION M US000001493686
ENG-AMER CITATION FRANK US000001675357	<b>MO</b>	RIVERCREST-ACRES KINGPIN FRAN US000006865637
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LEEBAR BRONSON US000001563865
6591.BATOR HU0000019019265	<b>MM</b>	1901.BATOR HU000001901265

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>382</b>	Dcéry	<b>2816</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3086</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>49889</b>				<b>-763</b>	<b>-23</b>	<b>0,12</b>	<b>-22</b>	<b>0,05</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,43</b>
								poradie	1300.
								poradie	1181.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>15 / 14</b>	Dcéry	<b>155</b>	73,5	Rel.	<b>92 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,09</b>
									poradie	956.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,05									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,95									
Uhol paznechtu	-0,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,49									
Postavenie predných ceckov	-1,52									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	-1,89									
Šírka vemena	-1,46									
Závesný väz	-1,60									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	-2,72									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	0,81									

priemer dcér

73,6 **Stavba** **-0,92**69,8 **Mliečna pevnosť** **-1,32**74,6 **Končatiny** **-0,28**74,6 **Vemeno** **-2,45****SHI** **-178,5**

poradie 966.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PIZZO</b>	<b>FR002921632561</b>	<b>13.02.1999</b>	<b>GEP-002</b>

Krajina pôvodu	FR	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	742572

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	<b>MO</b>	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	LA PRESENTATION LAZER CA000005033036	
MARJORIE FR005112757727	<b>MM</b>	WENT-STRAAT MASCOT ROME-ET US000014881054	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>49</b>	Dcéry	<b>100</b>	Rel.	<b>91 %</b>	<b>SPI</b>	<b>410</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1569</b>				<b>229</b>	<b>5</b>	<b>-0,07</b>	<b>-1</b>	<b>-0,16</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,21</b>
								poradie	921.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>16 / 13</b>	Dcéry	<b>33</b>	76,2	Rel.	<b>68 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,12</b>
									poradie	957.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,60									
Mliečny charakter	-1,09									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zbokú	0,82									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	0,18									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-2,48									
Hĺbka vemena	-1,86									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér	76,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,39</b>
	75,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,25</b>
	76,9	<b>Končatiny</b>	<b>-2,01</b>
	75,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,22</b>
		<b>SHI</b>	<b>-72,3</b>
		poradie	834.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BEACHLAWN BELLWOOD BURKE-ET</b>	<b>US000002285679</b>	<b>17.07.1995</b>	<b>BW-012</b>

Krajina pôvodu	US	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.12.1995
		USA	IG217114B

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	<b>MO</b>	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016
BEACHLAWN BELL PRO TAMMY-ET US000014632262	<b>MM</b>	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	18	Dcéry	227	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	478	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4471				192	-6	-0,24	6	-0,01	<b>SB</b>	2,87
									poradie	442.
									poradie	448.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	14 / 6	Dcéry	131	76,9	Rel.	89 %	<b>TYP</b>	-2,20
									poradie	958.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,34									
Mliečny charakter	-2,52									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zboku	1,57									
Uhol paznechtu	-0,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	-0,97									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	-3,01									
Hĺbka vemena	-1,87									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér	79,2	<b>Stavba</b>	-1,24
	76,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,92
	77,1	<b>Končatiny</b>	-0,26
	75,7	<b>Vemeno</b>	-1,66
		<b>SHI</b>	-73,5
		poradie	838.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CEYLON-ET</b>	<b>DE000015233678</b>	<b>05.11.1992</b>	<b>CNR-004</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1993
		DEU	93/10126

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	<b>MO</b>	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROWNTREE BANKER-ET CA000000353294
SILBE DE001004597501	<b>MM</b>	SIRA DE001004465387

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>142</b>	Dcéry	<b>2195</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2879</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>43423</b>				<b>-861</b>	<b>-16</b>	<b>0,36</b>	<b>-20</b>	<b>0,18</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,37</b>
								poradie	1245.
								poradie	1116.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 8</b>	Dcéry	<b>61</b>	74,7	Rel.	<b>87 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,23</b>
									poradie	959.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,67									
Mliečny charakter	-1,24									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,68									
Upnutie predných štvrtiek	-1,72									
Postavenie predných ceckov	-2,04									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	1,24									
Závesný väz	-0,89									
Hĺbka vemena	-1,13									
Šírka zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,51									
Postavenie zadných ceckov	-2,53									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	1,06									

priemer dcér	74,2	<b>Stavba</b>	<b>-2,48</b>
	71,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,64</b>
	77,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,49</b>
	75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,21</b>
		<b>SHI</b>	<b>-177,6</b>
		poradie	964.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STONETOWN RED</b>	<b>SK009852381803</b>	<b>04.12.1981</b>	<b>STR-005</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	THAMES CREST SOVER. SUPREME CA000000288659
STONETOWN SUPREME RED CA000000321547 RED-018	<b>MO</b>	STONETOWN GENERAL WING CA000002153964
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROYCEDALE PERFECTION RED CA000000320586 RED-015
SK000098523803	<b>MM</b>	SK000065711803

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>246</b>	Dcéry <b>1533</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3333</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>26452</b>		<b>-825</b>	<b>-28</b>	<b>0,07</b>	<b>-22</b>	<b>0,09</b>
					<b>SB</b>	<b>3,46</b>
					poradie	1337.
					poradie	1212.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>11 / 10</b>	Dcéry <b>54</b>	73,1	Rel. <b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,25</b>
						poradie	960.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,07									
Mliečny charakter	-2,41									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-1,91									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	-2,14									
Šírka vemena	-1,73									
Závesný väz	-1,69									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	-1,88									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	2,31									

priemer dcér

75,1	<b>Stavba</b>	<b>-0,53</b>
69,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,25</b>
75,1	<b>Končatiny</b>	<b>0,63</b>
73,2	<b>Vemeno</b>	<b>-2,82</b>
	<b>SHI</b>	<b>-192,3</b>
	poradie	971.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>NOKMAN</b>	<b>CZ009773685611</b>	<b>22.12.1985</b>	<b>NOM-100</b>
Krajina pôvodu	CZ	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ROYBROOK STARLITE CA000000308691
STANHOPE CANNONADE CA000000337679	<b>MO</b>	STANHOPE BEV CRYSTAN CA000002704250
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	THREE MOUNTAINS ROCK MAN BOB JAC CA000000322819
CZ000097736611	<b>MM</b>	NOM-007 CZ000066512611

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>131</b>	Dcéry	<b>2021</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2824</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko				poradie	1230.
<b>36752</b>				<b>-660</b>	<b>-23</b>	<b>0,05</b>	<b>-20</b>	<b>0,01</b>	<b>SB</b>
								poradie	1006.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 18</b>	Dcéry	<b>148</b>	76,1	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,28</b>
									poradie	961.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,41									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,75									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-1,27									
Postavenie predných ceckov	-2,65									
Dĺžka ceckov	1,96									
Zadná výška vemena	-2,14									
Šírka vemena	-1,55									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	-1,32									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	-2,40									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	1,51									

priemer dcér

78,4 **Stavba** **-0,28**

73,2 **Mliečna pevnosť** **-2,05**

76,5 **Končatiny** **-1,20**

76,3 **Vemeno** **-2,52**

**SHI** **-177,9**

poradie 965.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BENNI</b>	<b>BE098700161032</b>	<b>30.10.1998</b>	<b>NIC-002</b>
Krajina pôvodu	BE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2000
		DEU	3639/00

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	ALMERSON CAMERA RED CA000000378474
BEVERLAKE NICK RED NL000789089656	<b>MO</b>	BEVERLAKE NIEKE 1 NL000516030621
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	STARTMORE SATELLITE CA000000387084
MOLLI BE092716250129	<b>MM</b>	M.R.MOLENA DE001020903085

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>42</b>	Dcéry	<b>510</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2355</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1143.
<b>9906</b>				<b>-684</b>	<b>-24</b>	<b>0,03</b>	<b>-12</b>	<b>0,23</b>	<b>SB</b>
								poradie	1186.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>12 / 5</b>	Dcéry	<b>34</b>	77,1	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,31</b>
									poradie	962.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,21									
Mliečny charakter	-1,48									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	-1,73									
Upnutie predných štvrtiek	-2,14									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-2,90									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	-0,38									
Hĺbka vemena	-1,42									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	-0,77									
Telesná kondícia	0,30									

priemer dcér

79,9	<b>Stavba</b>	<b>-1,33</b>
77,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,20</b>
78,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,96</b>
75,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,16</b>
	<b>SHI</b>	<b>-164,7</b>
	poradie	959.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ELEVATION</b>	<b>SK000034172852</b>	<b>11.10.1990</b>	<b>EV-013</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H75,0 N25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.02.1991
		SVK	4344/22

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BENDMEAD MAGIC OF LIN-CON
ELEVATION		US000001643248
DE000002726146	<b>MO</b>	NESSEL
EV-001		DE00002726146K
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	CHEESEBORO LAD
		CA000000338067
SK000089352822	<b>MM</b>	SK000062989822

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	49	Dcéry	131	Rel.	94 %	<b>SPI</b>	-3140	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2654				-731	-26	0,04	-22	0,01	<b>SB</b>	3,43
									poradie	1309.
									poradie	1183.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	7 / 4	Dcéry	16	74,3	Rel.	54 %	<b>TYP</b>	-2,39
									poradie	963.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	-1,43									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,57									
Uhol paznechtu	-1,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-1,28									
Dĺžka ceckov	-0,69									
Zadná výška vemena	-2,71									
Šírka vemena	-2,02									
Závesný väz	-1,20									
Hĺbka vemena	-0,56									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,30									
Chôdza	0,03									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér	74,1	<b>Stavba</b>	-1,03
	71,6	<b>Mliečna pevnosť</b>	-1,57
	75,7	<b>Končatiny</b>	-0,76
	74,9	<b>Vemeno</b>	-2,46
		<b>SHI</b>	-192,0
		poradie	970.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>CHRYSTAL POPOV RED</b>	<b>NL000822397490</b>	<b>07.10.1992</b>	<b>AKR-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.1993
		NLD	019301888030

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	HANOVER-HILL INSPIRATION
ANKIN		CA000000363162
NL000514485540	<b>MO</b>	ANKA
		NL000991683862
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KINGLEA LEADER
CRYSTAL ROO 124		US000001926780
NL000135505717	<b>MM</b>	CRYSTAL ROO 110
		NL000134503594

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>312</b>	Dcéry	<b>4614</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1012</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>92851</b>				<b>-244</b>		<b>-8</b>	<b>0,01</b>	<b>-7</b>	<b>0,01</b>
								<b>SB</b>	<b>3,93</b>
								poradie	1358.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>31 / 14</b>	Dcéry	<b>199</b>	74,6	Rel.	<b>93 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,44</b>
									poradie	964.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,05									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	-1,01									
Postavenie predných ceckov	-1,30									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,30									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	-3,68									
Hĺbka vemena	-1,61									
Šírka zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-2,14									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér

75,0	<b>Stavba</b>	<b>-2,17</b>
73,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-0,43</b>
76,6	<b>Končatiny</b>	<b>-1,23</b>
74,3	<b>Vemeno</b>	<b>-2,04</b>
	<b>SHI</b>	<b>-128,7</b>
	poradie	926.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>KELVIN</b>	<b>DE000011067169</b>	<b>05.07.1997</b>	<b>KOD-002</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.1999
		DEU	0111067169

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	<b>MO</b>	MINA 648 NL000512249355
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
MITZI RED DE000110067040	<b>MM</b>	RON-NAN LEADER MITZI RED-ET US000014169139

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>152</b>	Dcéry	<b>1835</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1326</b>	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>38144</b>				<b>-179</b>	<b>-20</b>	<b>-0,25</b>	<b>-8</b>	<b>-0,06</b>		
								<b>SB</b>	<b>2,89</b>	
								poradie	889.	
									poradie	465.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>18 / 12</b>	Dcéry	<b>67</b>	75,7	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,45</b>
									poradie	965.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,26									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	-1,14									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	2,10									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	-0,42									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	-2,23									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	0,38									

priemer dcér	76,8	<b>Stavba</b>	<b>-2,50</b>
	76,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,34</b>
	75,9	<b>Končatiny</b>	<b>-2,34</b>
	74,9	<b>Vemeno</b>	<b>-0,84</b>
		<b>SHI</b>	<b>-138,9</b>
		poradie	937.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>TOUBORG</b>	<b>DE000576305382</b>	<b>07.03.1994</b>	<b>TUG-001</b>
Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BRANDERLEA CITATION TOPPER RED
TOUBORG		CA000000311569
DE009002065650	<b>MO</b>	ASTA
		DE000505012760
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ANKER
RAISSA		DE009010369937
DE000505749820	<b>MM</b>	RAVENA
		DE000505163153

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>301</b>	Dcéry	<b>4430</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-1536</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>90568</b>				<b>-473</b>		<b>-4</b>	<b>0,26</b>	<b>-12</b>	<b>0,06</b>
								<b>SB</b>	<b>2,79</b>
								poradie	942.
									343.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>27 / 15</b>	Dcéry	<b>83</b>	75,8	Rel.	<b>89 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,46</b>
									poradie	966.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,78									
Mliečny charakter	-2,39									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,44									
Uhol paznechtu	-3,10									
Upnutie predných štvrtiek	-1,73									
Postavenie predných ceckov	-1,38									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	-1,15									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-2,04									
Chôdza	-1,87									
Telesná kondícia	2,15									

priemer dcér	76,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,20</b>
	74,0	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,40</b>
	76,0	<b>Končatiny</b>	<b>-2,97</b>
	76,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,25</b>
		<b>SHI</b>	<b>-145,4</b>
		poradie	944.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>BAMON-ET</b>	<b>DE001021112507</b>	<b>27.01.1993</b>	<b>BCR-001</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1993
		DEU	93/5891

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
BLACKHILD		US000001929410	CHR-002
NL000774750381	<b>MO</b>	KRIMHILD	
		DE000091470506	
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
LISI 73		US000001983348	TDN-004
DE001020896952	<b>MM</b>	LISTA 120	
		DE001020637618	

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>125</b>	Dcéry	<b>1666</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2025</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>34431</b>				<b>-762</b>		<b>2</b>	<b>0,63</b>	<b>-16</b>	<b>0,19</b>
								<b>SB</b>	<b>3,29</b>
								poradie	1063.
								poradie	1029.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 7</b>	Dcéry	<b>44</b>	75,7	Rel.	<b>78 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,49</b>
									poradie	967.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,64									
Mliečny charakter	-0,80									
Šírka hrudníka	-1,24									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-1,25									
Postavenie predných ceckov	-1,58									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	-1,80									
Šírka vemena	-1,89									
Závesný väz	-0,49									
Hĺbka vemena	-1,49									
Šírka zadku	-1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-1,61									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér	76,4	<b>Stavba</b>	<b>-2,93</b>
	76,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,18</b>
	77,5	<b>Končatiny</b>	<b>-0,53</b>
	74,3	<b>Vemeno</b>	<b>-1,58</b>
		<b>SHI</b>	<b>-161,8</b>
		poradie	958.

- SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)  
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>REFLECTION RED</b>	<b>SK001680683823</b>	14.11.1983	<b>RER-127</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	<b>MO</b>	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	ARANDA CITATION HI-LITE-RED CA000000336147 RER-055
SK000016806823	<b>MM</b>	SK000098498803

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>78</b>	Dcéry	<b>665</b>	Rel.	<b>98 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2662</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>11919</b>				<b>-625</b>	<b>-23</b>	<b>0,02</b>	<b>-18</b>	<b>0,03</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,13</b>
								poradie	814.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>7 / 5</b>	Dcéry	<b>20</b>	72,7	Rel.	<b>69 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,51</b>
									poradie	968.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,68									
Mliečny charakter	-2,36									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	1,00									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,22									
Postavenie predných ceckov	-1,61									
Dĺžka ceckov	0,90									
Zadná výška vemena	-2,51									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	-0,54									
Hĺbka vemena	-1,77									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	-1,28									
Chôdza	-0,25									
Telesná kondícia	2,03									

priemer dcér

72,4	<b>Stavba</b>	<b>-1,92</b>
68,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,22</b>
75,8	<b>Končatiny</b>	<b>-1,26</b>
73,0	<b>Vemeno</b>	<b>-1,78</b>
	<b>SHI</b>	<b>-182,1</b>
	poradie	967.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>WINTER</b>	<b>HU002422315394</b>	<b>20.05.1983</b>	<b>WTR-001</b>
Krajina pôvodu	HU	<b>Plemeno</b>	R94,0 S 6,0
Distribútor	Maďarsko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LONG-HAVEN FAYNE KING WINT US000001399654
DA-PHY-DALE TRUSTEE WINTER RED US000001639877	<b>MO</b>	DA-PHY-DALE TRUSTEE ADA PATSY XX000008966027
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	METCALFS TELSTAR CITATION-RED US000001599206
2422.NYALO HU0013049SU384	<b>MM</b>	1304.DARAZS HU0001725SU384

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda <b>138</b>	Dcéry <b>1350</b>	Rel. <b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-4221</b>
Počet kontrol	<b>PH</b>	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
<b>24942</b>		<b>-1041</b>	<b>-34</b>	<b>0,12</b>	<b>-29</b>	<b>0,10</b>
					<b>SB</b>	<b>2,71</b>
					poradie	1412.
						poradie 253.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda <b>10 / 9</b>	Dcéry <b>58</b>	73,5	Rel. <b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,53</b>
						poradie	969.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,77									
Mliečny charakter	-2,56									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-2,48									
Postavenie predných ceckov	-1,42									
Dĺžka ceckov	1,78									
Zadná výška vemena	-2,42									
Šírka vemena	-1,46									
Závesný väz	-1,23									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	0,60									
Telesná kondícia	2,78									

priemer dcér

73,8	<b>Stavba</b>	<b>-0,59</b>
------	---------------	--------------

69,8	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-3,09</b>
------	------------------------	--------------

75,0	<b>Končatiny</b>	<b>-0,60</b>
------	------------------	--------------

74,5	<b>Vemeno</b>	<b>-2,65</b>
------	---------------	--------------

	<b>SHI</b>	<b>-230,6</b>
--	------------	---------------

poradie 976.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>ROBBER-ET</b>	<b>DE000341803534</b>	<b>05.04.1997</b>	<b>RUD-003</b>

Krajina pôvodu	DE	<b>Plemeno</b>	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.05.1997
		DEU	97/7355

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	LATUCH FAGIN RUSTY RED
RUDI		US000001892411
DE000609695599	<b>MO</b>	CIANKE 243
RY-001		DE000607277499
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BUTT
ELKE		DE001020867970
DE001021064544	<b>MM</b>	ELKE
		DE001020656995

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	145	Dcéry	1903	Rel.	99 %	<b>SPI</b>	-1622	
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
<b>38147</b>				-262	-17	-0,13	-13	-0,10	<b>SB</b>	2,94
									poradie	961.
									poradie	541.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	24 / 11	Dcéry	159	76,4	Rel.	91 %	<b>TYP</b>	-2,56
									poradie	970.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,01									
Mliečny charakter	-1,79									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zbokú	0,62									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	-2,41									
Dĺžka ceckov	-0,97									
Zadná výška vemena	-1,59									
Šírka vemena	-0,04									
Závesný väz	-1,43									
Hĺbka vemena	-2,34									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	-3,31									
Chôdza	0,29									
Telesná kondícia	0,93									

priemer dcér

78,5	<b>Stavba</b>	-1,62
76,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,22
79,1	<b>Končatiny</b>	0,62
74,1	<b>Vemeno</b>	-2,85
	<b>SHI</b>	-152,3
	poradie	949.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

# SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

## PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji  
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741  
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>PONTIAC</b>	<b>SK000026054852</b>	<b>18.11.1991</b>	<b>PTC-008</b>
Krajina pôvodu <b>SK</b>		<b>Plemeno</b>	<b>H75,0 N25,0</b>
Distribútor		<b>Oddiel PK</b>	<b>HA</b>
		<b>Paternita</b>	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	<b>MO</b>	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MICKY DE000000123165
SK000021344807	<b>MM</b>	CEDA DE000001435191

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	<b>SK 11/2021</b>	<b>Stáda</b> 42	<b>Dcéry</b> 102	<b>Rel.</b> 93 %	<b>SPI</b> -3668
Počet kontrol	<b>PH</b>	<b>Mlieko</b>	<b>Tuk</b>	<b>%</b>	<b>Bielk</b> %
<b>1882</b>		<b>-816</b>	<b>-33</b>	<b>-0,04</b>	<b>-26 -0,00</b>
					<b>SB</b> 3,58
					poradie 1273.
					poradie 1385.

<b>Exteriér</b>	<b>SHA 11/2021</b>	<b>Stáda</b> 9 / 6	<b>Dcéry</b> 31	74,5	<b>Rel.</b> 66 %	<b>TYP</b> -2,57
						poradie 971.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,36									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	-0,87									
Hĺbka tela	-0,94									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-1,32									
Dĺžka ceckov	1,32									
Zadná výška vemena	-1,82									
Šírka vemena	-1,59									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	-1,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,52									
Postavenie zadných ceckov	-1,37									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	1,52									

priemer dcér

72,2	<b>Stavba</b>	<b>-1,80</b>
72,3	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,51</b>
75,2	<b>Končatiny</b>	<b>-0,75</b>
76,6	<b>Vemeno</b>	<b>-1,77</b>
	<b>SHI</b>	<b>-215,3</b>
	poradie	973.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>REFLECTION RED</b>	<b>SK000231183823</b>	<b>02.11.1983</b>	<b>RER-121</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R87,5 M12,5
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	<b>MO</b>	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEAN-PATCH LITTLE FRED-RED US000001630701 BER-001
SK000002311823	<b>MM</b>	SK0000090778803

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>554</b>	Dcéry	<b>7483</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2122</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>147079</b>				<b>-511</b>	<b>-18</b>	<b>0,01</b>	<b>-14</b>	<b>0,04</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,78</b>
								poradie	1084.
									337.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>40 / 24</b>	Dcéry	<b>449</b>	74,0	Rel.	<b>97 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,67</b>
									poradie	972.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,69									
Mliečny charakter	-1,48									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	0,35									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	1,18									
Uhol paznechtu	-0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	-2,14									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	-1,35									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-1,09									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	-1,43									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	1,89									

priemer dcér

73,0	<b>Stavba</b>	<b>-2,34</b>
70,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,78</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,16</b>
75,1	<b>Vemeno</b>	<b>-1,72</b>
	<b>SHI</b>	<b>-172,0</b>
	poradie	961.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>REFLECTION RED</b>	<b>SK006872884823</b>	<b>07.11.1984</b>	<b>RER-136</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R87,5 S12,5
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

## Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	<b>MO</b>	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021
SK000068728823	<b>MM</b>	SK000033913823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>30</b>	Dcéry	<b>273</b>	Rel.	<b>97 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3951</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>5173</b>				<b>-860</b>	<b>-34</b>	<b>-0,04</b>	<b>-28</b>	<b>-0,04</b>	<b>SB</b>
									poradie
									1401.
									<b>SB</b>
									<b>2,90</b>
									poradie
									496.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>5 / 2</b>	Dcéry	<b>33</b>	73,9	Rel.	<b>73 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,71</b>
									poradie	973.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,81									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	1,34									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	0,53									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-2,02									
Dĺžka ceckov	1,30									
Zadná výška vemena	-2,72									
Šírka vemena	-2,23									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	-1,49									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,69									
Postavenie zadných ceckov	-3,05									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	2,93									

priemer dcér

71,3	<b>Stavba</b>	<b>-1,22</b>
70,4	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,14</b>
76,3	<b>Končatiny</b>	<b>-1,68</b>
75,6	<b>Vemeno</b>	<b>-2,57</b>
	<b>SHI</b>	<b>-229,8</b>
	poradie	975.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>APOLO ET</b>	<b>SK000026033852</b>	<b>19.07.1990</b>	<b>APO-003</b>

Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H50,0 N50,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.1990
		SVK	4333/17

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	THONYMA ARISTOKRAT
APOLO		US000001608084
DE000002671308	<b>MO</b>	CORI
APO-001		DE00002671308K
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	MICKY
		DE000000123165
SK000021344807	<b>MM</b>	CEDA
		DE000001435191

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	33	Dcéry	63	Rel.	89 %	<b>SPI</b>	-4423
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>1299</b>				<b>-1088</b>	<b>-38</b>	<b>0,07</b>	<b>-29</b>	<b>0,12</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,63</b>
								poradie	1298.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	6 / 4	Dcéry	13	74,7	Rel.	47 %	<b>TYP</b>	-2,72
									poradie	974.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,83									
Mliečny charakter	-2,78									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-1,12									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	1,11									
Zadná výška vemena	-2,46									
Šírka vemena	-2,20									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,18									
Postavenie zadných ceckov	-1,74									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	2,46									

priemer dcér

74,3	<b>Stavba</b>	<b>-2,58</b>
71,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-3,22</b>
75,3	<b>Končatiny</b>	<b>-0,00</b>
76,2	<b>Vemeno</b>	<b>-1,82</b>
	<b>SHI</b>	<b>-244,7</b>
	poradie	977.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>MEDZICILIZIE JIMTOWN DEREN</b>	<b>SK000029287853</b>	<b>24.11.1995</b>	<b>JIM-001</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
ETAZON JIMTOWN		US000001879085
NL000960250666		CLE-003
	<b>MO</b>	RUANN APPLES SAUCE
		US000010878466
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	HOLIM STANS TORNEDO-ET
MARGO 43		NL000785532529
SK000019080813		
	<b>MM</b>	MARGO 36
		NL000604691439

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>31</b>	Dcéry	<b>107</b>	Rel.	<b>93 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-2341</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Bielk		poradie	1137.
<b>2220</b>				<b>-604</b>	<b>-18</b>	<b>0,09</b>	<b>-16</b>	<b>0,07</b>	<b>SB</b>
								poradie	678.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>10 / 6</b>	Dcéry	<b>15</b>	73,1	Rel.	<b>53 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,81</b>
									poradie	975.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,99									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-1,95									
Hĺbka tela	-2,06									
Sklon zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zboku	3,06									
Uhol paznechtu	-3,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	-0,85									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	-1,09									
Závesný väz	-0,96									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	-2,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	-0,68									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér

75,5	<b>Stavba</b>	<b>-2,72</b>
71,1	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,00</b>
71,7	<b>Končatiny</b>	<b>-2,63</b>
73,5	<b>Vemeno</b>	<b>-1,23</b>
	<b>SHI</b>	<b>-184,3</b>
	poradie	968.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>SEVER</b>	<b>BG00000083023</b>	<b>10.01.1983</b>	<b>SIV-001</b>
Krajina pôvodu	BG	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	PACLAMAR BOOTMAKER US000001450228
SILVER XX000005002223	<b>MO</b>	CALRICK MAYME MAID CHIEF US000007541501
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BJORING FVIL XX000000009219
ALENA BG000000118990	<b>MM</b>	BG000000000100

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>237</b>	Dcéry	<b>1884</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-3406</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>38256</b>				<b>-798</b>	<b>-32</b>	<b>-0,04</b>	<b>-22</b>	<b>0,06</b>	
								<b>SB</b>	<b>2,38</b>
								poradie	46.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>13 / 12</b>	Dcéry	<b>65</b>	73,6	Rel.	<b>82 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-2,92</b>
									poradie	976.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,78									
Mliečny charakter	-2,53									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,29									
Uhol paznechtu	-1,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,87									
Postavenie predných ceckov	-1,53									
Dĺžka ceckov	-0,18									
Zadná výška vemena	-1,92									
Šírka vemena	-1,56									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	-1,30									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,86									
Postavenie zadných ceckov	-1,67									
Chôdza	0,39									
Telesná kondícia	2,61									

priemer dcér	72,6	<b>Stavba</b>	<b>-2,11</b>
	70,2	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-2,47</b>
	75,1	<b>Končatiny</b>	<b>-1,75</b>
	74,9	<b>Vemeno</b>	<b>-1,83</b>
		<b>SHI</b>	<b>-221,3</b>
		poradie	974.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



<b>Meno</b>	<b>Ušné číslo</b>	<b>Narodenie</b>	<b>Línia - register</b>
<b>STRING MILTON</b>	<b>NL000320825242</b>	<b>14.08.1991</b>	<b>SUB-001</b>

Krajina pôvodu	NL	<b>Plemeno</b>	H100
Distribútor	Bioma s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.1992
		NLD	019200737240

### Rodokmeň

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	<b>MO</b>	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	RIPVALLEY NA BELL TROY-ET US000001882797
STRING GEERTJE 445 NL000317705359	<b>MM</b>	S GEERTJE 308 NL000310959113

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	15	Dcéry	202	Rel.	96 %	<b>SPI</b>	84
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>3616</b>				<b>103</b>	<b>-2</b>	<b>-0,12</b>	<b>0</b>	<b>-0,07</b>	
								<b>SB</b>	<b>3,76</b>
								poradie	1335.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	8 / 5	Dcéry	64	74,8	Rel.	84 %	<b>TYP</b>	-3,11
									poradie	977.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,59									
Mliečny charakter	-1,36									
Šírka hrudníka	-0,75									
Hĺbka tela	-2,29									
Sklon zadku	1,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	-0,34									
Upnutie predných štvrtiek	-2,62									
Postavenie predných ceckov	-1,57									
Dĺžka ceckov	1,84									
Zadná výška vemena	-1,44									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-2,26									
Šírka zadku	-2,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	-2,87									
Chôdza	-0,47									
Telesná kondícia	0,38									

priemer dcér	75,2	<b>Stavba</b>	-2,18
	71,5	<b>Mliečna pevnosť</b>	-2,68
	76,0	<b>Končatiny</b>	-1,22
	75,5	<b>Vemeno</b>	-2,36
		<b>SHI</b>	-122,0
		poradie	921.

SK 11/2021	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 11/2021	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

<b>Meno</b>	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
<b>REFLECTION RED</b>	<b>SK001676183823</b>	<b>12.10.1983</b>	<b>RER-124</b>
Krajina pôvodu	SK	<b>Plemeno</b>	R87,5 M12,5
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

**Rodokmeň**

<b>Otec</b>	<b>OO</b>	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	<b>MO</b>	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
<b>Matka</b>	<b>OM</b>	BEAN-PATCH LITTLE FRED-RED US000001630701 BER-001
SK000016761823	<b>MM</b>	SK000002357823

<b>Mlieková úžitkovosť</b>	SK 11/2021	Stáda	<b>325</b>	Dcéry	<b>3920</b>	Rel.	<b>99 %</b>	<b>SPI</b>	<b>-780</b>
Počet kontrol		<b>PH</b>		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
<b>77415</b>				<b>-167</b>		<b>-3</b>	<b>0,05</b>	<b>-7</b>	<b>-0,05</b>
								<b>SB</b>	<b>2,88</b>
								poradie	747.
									459.

<b>Exteriér</b>	SHA 11/2021	Stáda	<b>14 / 9</b>	Dcéry	<b>97</b>	73,9	Rel.	<b>88 %</b>	<b>TYP</b>	<b>-4,24</b>
									poradie	978.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	
Telesný rámec	-3,49										
Mliečny charakter	-0,54										
Šírka hrudníka	-1,27										
Hĺbka tela	-1,04										
Sklon zadku	0,93										
Postoj zadných konč.zboku	2,82										
Uhol paznechtu	-1,84										
Upnutie predných štvrtiek	-1,50										
Postavenie predných ceckov	-1,96										
Dĺžka ceckov	1,17										
Zadná výška vemena	-2,45										
Šírka vemena	-2,02										
Závesný väz	-0,61										
Hĺbka vemena	-2,21										
Šírka zadku	-0,59										
Postoj zadných konč.zozadu	-1,40										
Postavenie zadných ceckov	-2,33										
Chôdza	-0,61										
Telesná kondícia	-0,22										

priemer dcér

73,4	<b>Stavba</b>	<b>-3,47</b>
73,9	<b>Mliečna pevnosť</b>	<b>-1,50</b>
75,2	<b>Končatiny</b>	<b>-2,97</b>
73,3	<b>Vemeno</b>	<b>-3,17</b>
	<b>SHI</b>	<b>-193,6</b>
	poradie	972.

SK 11/2021 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 11/2021 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)