

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

88 lány, 34 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>2013</b>	—	100
Zsír TÉ	<b>68</b>	<b>-0,04</b>	100
Fehérje TÉ	<b>65</b>	<b>0,00</b>	100
96 lány, 34 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	<b>-1,45</b>	—	96
96 lány, 34 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,58</b>	—	58
94 lány, 16 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,42</b>	—	94
6318 lány, 95 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,48</b>	—	26

**1417** Ra %: 100

## Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10330	—	Végső pont	79
305n. Zsír	375	3,63	Tőgypont	78
305n. Fehérje	341	3,30	Láb, lábvég	77
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

71 lány, 29 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,09</b>	99
Tőgypont	<b>1,52</b>	98
Láb, lábvég	<b>0,40</b>	77
Testpont	<b>1,87</b>	97
Tejelő jelleg	<b>1,56</b>	97
TőgyIndex	<b>2,02</b>	98
LáblIndex	<b>0,51</b>	77

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.25. Szín: B - feketetarka

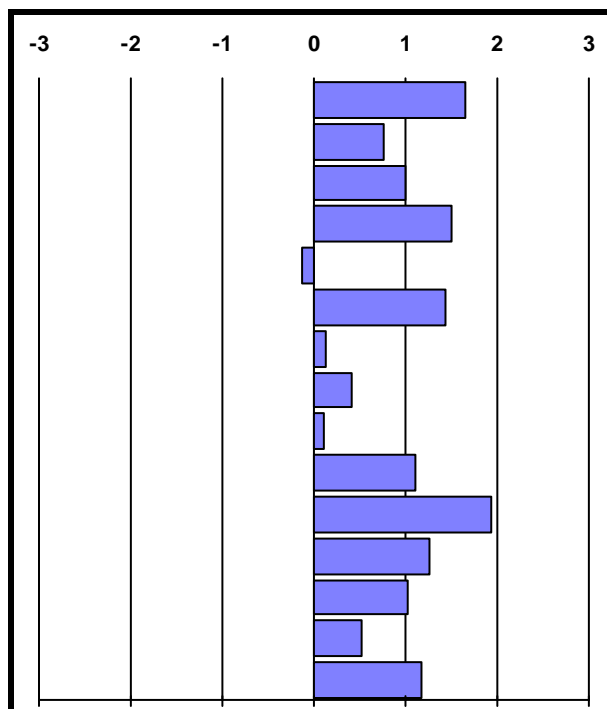
Érk. kód: B - import bika aAa: 234156

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,66</b>	alacsony
Erősség	<b>0,77</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,01</b>	sekély
Élesség	<b>1,51</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,14</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,43</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,13</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,41</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,10</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,10</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,94</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,27</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,02</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,53</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>1,18</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 20705 3139219262 BORDO PJ. FŐNIX SHOTTLE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

66 lány, 27 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>948</b>	—	94
Zsír TÉ	<b>39</b>	<b>0,06</b>	96
Fehérje TÉ	<b>37</b>	<b>0,07</b>	96
70 lány, 26 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	<b>-2,81</b>	—	100
68 lány, 26 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,44</b>	—	92
84 lány, 15 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,04</b>	—	48
2134 lány, 56 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,39</b>	—	76

**1367** Ra %: 100

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9936	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,69	Tőgypont	79
305n. Fehérje	330	3,32	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

60 lány, 21 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,33</b>	99
Tőgypont	<b>1,95</b>	100
Láb, lábvég	<b>1,10</b>	93
Testpont	<b>1,46</b>	93
Tejelő jelleg	<b>0,67</b>	84
TőgyIndex	<b>2,20</b>	99
LáblIndex	<b>1,08</b>	90

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.06.30. Szín: B - feketetarka

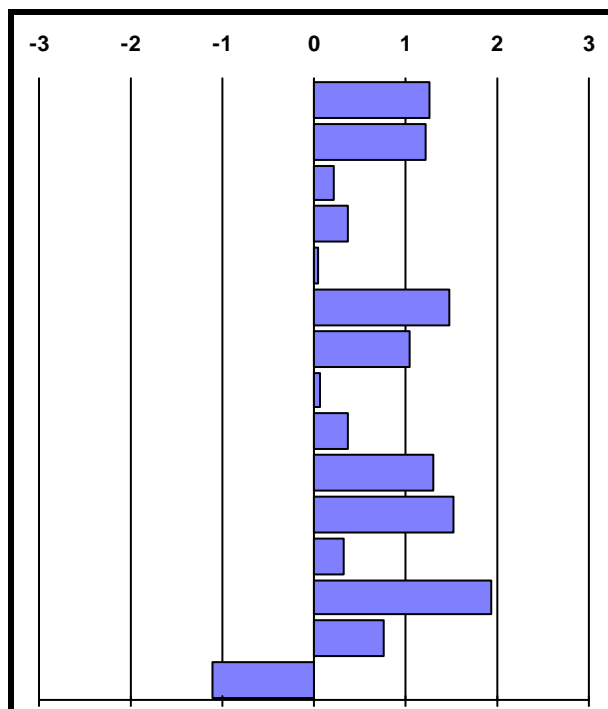
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,25</b>	alacsony
Erősség	<b>1,21</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,21</b>	sekély
Élesség	<b>0,38</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,04</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,48</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>1,04</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,06</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,36</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,31</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,52</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,33</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,94</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,75</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,10</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Bordo Genetica Kft., Debrecen-Haláp, import embrió

Tulajdonos: OMT Zrt.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

56 lány, 28 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1369	—	98
Zsír TÉ	40	-0,09	96
Fehérje TÉ	44	0,00	98
57 lány, 28 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-1,58	—	97
57 lány, 28 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	0,63	—	61
42 lány, 11 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,35	—	32
310 lány, 27 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,50	—	25

**1316** Ra %: 100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			Küllem	
Termelés			Végső pont	80
	kg	%	Tőgypont	79
305n. Tej	10518	—	Láb, lábvég	80
305n. Zsír	370	3,52	Testpont	80
305n. Fehérje	341	3,24	Tejelő jelleg	82
Összes standard első lakt.: 56 db			Ált. megjelen.	0
Folyamatban lévő laktáció: 13 %			Testkapacitás	79

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

46 lány, 23 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,91	100
Tőgypont	2,03	100
Láb, lábvég	1,22	95
Testpont	2,00	98
Tejelő jelleg	1,78	99
TőgyIndex	2,51	99
LáblIndex	1,22	92

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Születés dátuma: 2006.09.07. Szín: B - feketetarka

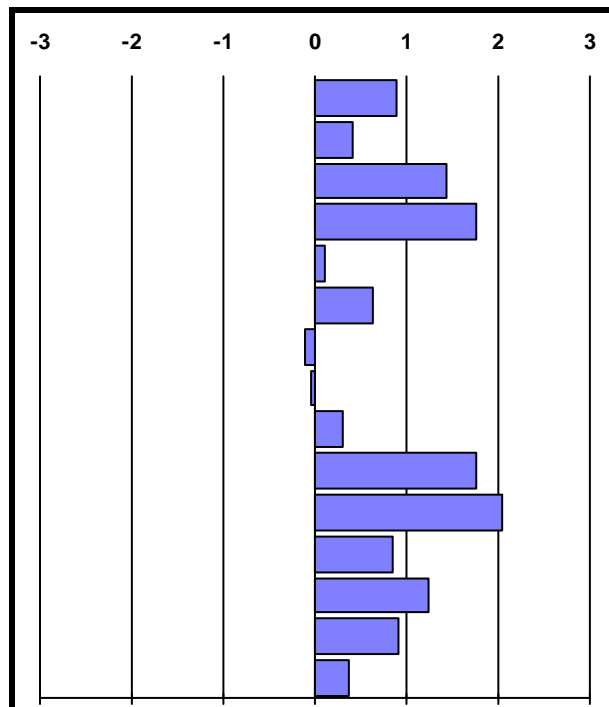
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,90	alacsony
Erősség	0,41	gyenge
Törzsmélység	1,44	sekély
Élesség	1,75	burkolt
Farlejtés	0,11	tornyos
Farszélesség	0,64	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,05	gacsos
Körömszög	0,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,75	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,05	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,85	gyenge
Tőgymélység	1,23	mély
Bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	0,37	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

88 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1890</b>	—	100
Zsír TÉ	<b>56</b>	<b>-0,11</b>	99
Fehérje TÉ	<b>64</b>	<b>0,03</b>	100
96 lány, 33 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	<b>-1,26</b>	—	94
96 lány, 33 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,06</b>	—	26
74 lány, 14 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,59</b>	—	76
266 lány, 21 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,24</b>	—	7

**1298** Ra %: 100

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10558	—	Végső pont	80
305n. Zsír	391	3,70	Tőgypont	78
305n. Fehérje	347	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 88 db

Folyamatban lévő laktáció: 40 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

69 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,08</b>	99
Tőgypont	<b>1,35</b>	97
Láb, lábvég	<b>0,76</b>	87
Testpont	<b>2,21</b>	99
Tejelő jelleg	<b>0,89</b>	89
TőgyIndex	<b>1,43</b>	95
LáblIndex	<b>0,91</b>	87

**Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV**

**Any.apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY**

Születés dátuma: **2008.05.07.** Szín: **B - feketetarka**

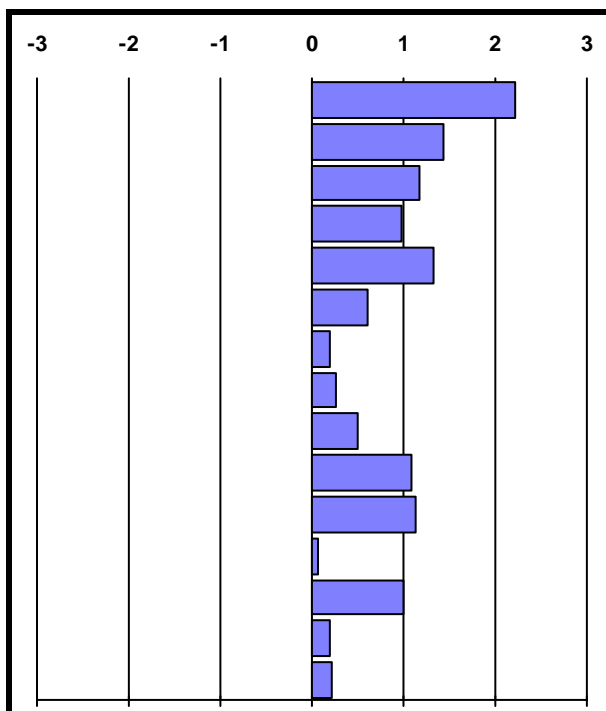
Érk. kód: **hazai teny. bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **BLAD: TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,22</b>	alacsony
Erősség	<b>1,44</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,17</b>	sekély
Élesség	<b>0,97</b>	burkolt
Farlejtés	<b>1,33</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,61</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,20</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,26</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,50</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,09</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,12</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,06</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,00</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,20</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,22</b>	rövid



Tenyésztő: 'Haladás Plus' Kft., Medgyesegyháza

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

51 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	669	—	90
Zsír TÉ	69	0,52	100
Fehérje TÉ	39	0,20	97
60 lány, 25 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-0,36	—	69
59 lány, 25 tenyészet, 47 Rel%			
H.h. élettart.	0,10	—	34
52 lány, 13 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,86	—	85
190 lány, 18 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,31	—	72

**1272** Ra %:100

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9942	—	Végső pont	80
305n. Zsír	404	4,06	Tőgypont	79
305n. Fehérje	336	3,38	Láb, lábvég	81
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 43 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,73	96
Tőgypont	1,11	95
Láb, lábvég	1,85	99
Testpont	0,29	77
Tejelő jelleg	0,01	68
TőgyIndex	1,11	92
LáblIndex	2,34	99

Apa: 19180 BDGGENETICS ENCINO-ET TL TV

Any.apa: 18168 RICECREST MURPHY-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.04.16. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

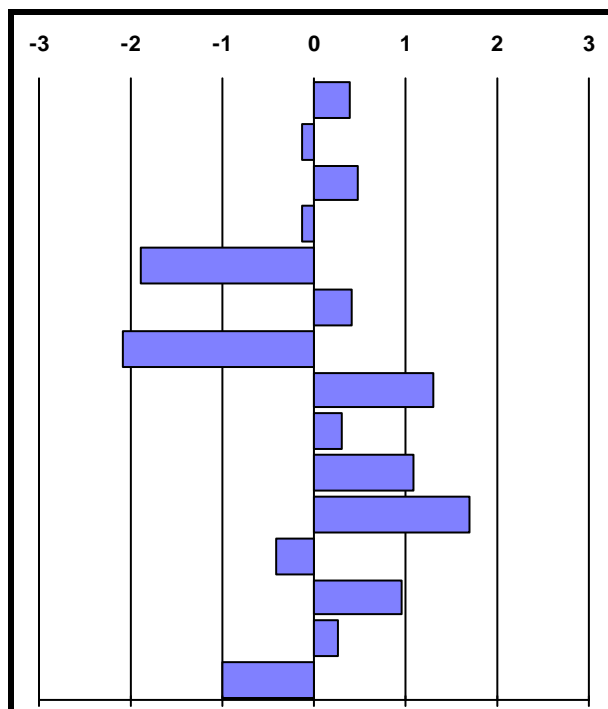
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,39	alacsony
Erősség	-0,12	gyenge
Törzsmélység	0,48	sekély
Élesség	-0,14	burkolt
Farletjtés	-1,89	tornyos
Farszélesség	0,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Körömszög	0,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,41	gyenge
Tőgymélység	0,96	mély
Bimbó helyeződés	0,26	szélen
Bimbó hossz	-1,01	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
**erős**  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

**1272** Ra %:100

5527 lány, 246 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	566	—	88
Zsír TÉ	8	-0,14	78
Fehérje TÉ	24	0,07	89
6229 lány, 246 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,64	—	80
6151 lány, 244 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	0,63	—	61
5444 lány, 154 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,41	—	68
18346 lány, 166 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,41	—	77

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9275	—	Végső pont	78
305n. Zsír	332	3,58	Tőgypont	77
305n. Fehérje	309	3,33	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 5469 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

3273 lány, 171 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,85	97
Tőgypont	1,34	97
Láb, lábvég	2,67	100
Testpont	0,19	74
Tejelő jelleg	0,46	79
TőgyIndex	1,98	98
LáblIndex	3,73	100

Apa: 15397 DIXIE-LEE AARON-ET TL TV TY

Any.apa: 13071 ROCKALLI VANQUISH-ET

Születés dátuma: 2000.10.30. Szín: B - feketetarka

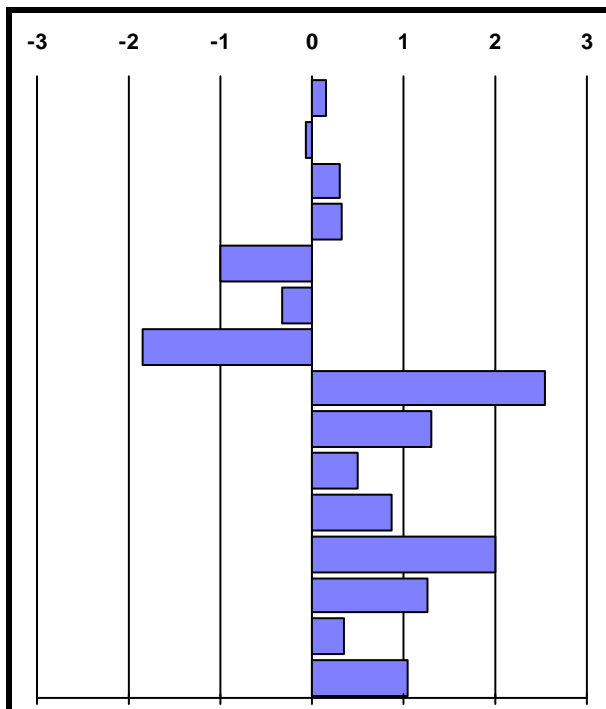
Érk. kód: hazai teny. bika aAa:651423

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,15	alacsony
Erősség	-0,06	gyenge
Törzsmélység	0,31	sekély
Élesség	0,33	burkolt
Farlejtés	-1,00	tornyos
Farszélesség	-0,33	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,84	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,54	gacsos
Körömszög	1,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,88	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,01	gyenge
Tőgymélység	1,25	mély
Bimbó helyeződés	0,35	szélen
Bimbó hossz	1,04	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hód-Mezőgazda Rt., Hódmezővásárhely

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 22092 12410509615 BEAUCOISE RHAPSODY TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

84 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>835</b>	—	93
Zsír TÉ	<b>28</b>	<b>-0,02</b>	91
Fehérje TÉ	<b>33</b>	<b>0,07</b>	95
90 lány, 33 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	<b>-1,36</b>	—	95
90 lány, 33 tenyészet, 48 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,55</b>	—	56
72 lány, 16 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,13</b>	—	54
190 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,63</b>	—	19

**1266** Ra %: 100

### Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10295	—	Végső pont	80
305n. Zsír	376	3,65	Tőgypont	79
305n. Fehérje	337	3,27	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 84 db

Folyamatban lévő laktáció: 45 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

79 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,44</b>	100
Tőgypont	<b>1,69</b>	99
Láb, lábvég	<b>1,42</b>	97
Testpont	<b>1,79</b>	97
Tejelő jelleg	<b>0,83</b>	88
TőgyIndex	<b>2,40</b>	99
LáblIndex	<b>1,86</b>	97

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET

Any.apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2008.02.23. Szín: B - feketetarka

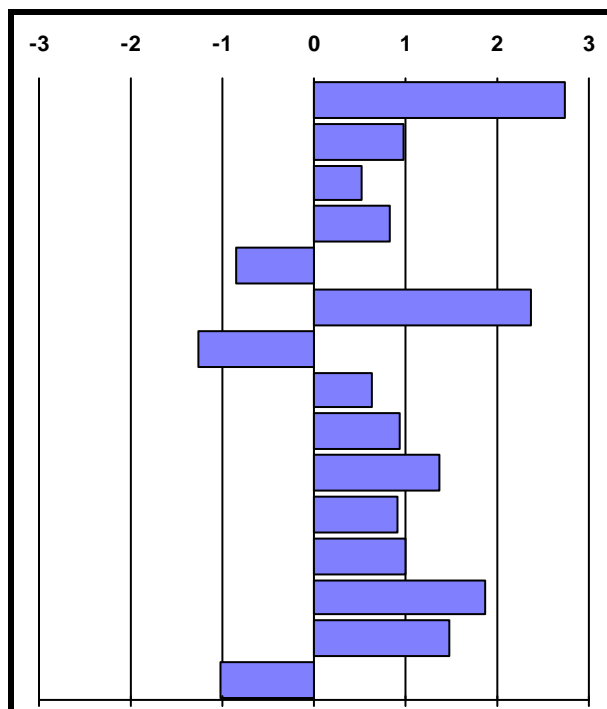
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,74</b>	alacsony
Erősség	<b>0,97</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,53</b>	sekély
Élesség	<b>0,83</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,84</b>	tornyos
Farszélesség	<b>2,36</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,27</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,64</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,94</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,38</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,91</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,99</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,86</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,47</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,03</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

76 lány, 33 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1212	—	97
Zsír TÉ	26	-0,19	90
Fehérje TÉ	31	-0,09	94
77 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,04	—	90
75 lány, 33 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	1,03	—	79
78 lány, 16 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,64	—	20
390 lány, 27 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,65	—	19

**1263** Ra %:100

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9779	—	Végső pont	78
305n. Zsír	348	3,56	Tőgypont	78
305n. Fehérje	316	3,23	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

59 lány, 27 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,60	95
Tőgypont	1,12	95
Láb, lábvég	1,84	99
Testpont	0,70	84
Tejelő jelleg	-0,26	57
TőgyIndex	1,54	95
LáblIndex	2,69	99

Apa: 18583 REGANCREST-LH MODEST-ET TL TV

Any.apa: 19903 AQUILA PATRON LUCENTE

Születés dátuma: 2006.02.03. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

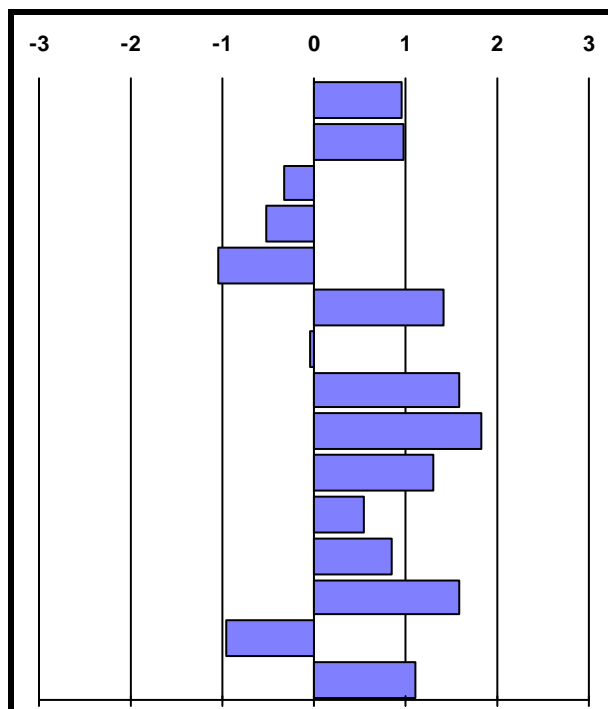
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,96	alacsony
Erősség	0,98	gyenge
Törzsmélység	-0,33	sekély
Élesség	-0,52	burkolt
Farlejtés	-1,04	tornyos
Farszélesség	1,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,04	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,58	gacsos
Körömszög	1,82	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,85	gyenge
Tőgymélység	1,59	mély
Bimbó helyeződés	-0,96	szélen
Bimbó hossz	1,11	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
**p.huz.**  
**mered.**  
**erős**  
magas  
erős  
**sekély**  
közel  
**hosszú**

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

79 lány, 25 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	742	—	91
Zsír TÉ	49	0,26	98
Fehérje TÉ	29	0,06	93
87 lány, 28 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,27	—	94
86 lány, 28 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	0,58	—	58
98 lány, 15 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	3,56	—	100
344 lány, 21 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,70	—	17

**1258** Ra %:100

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10219	—	Végső pont	79
305n. Zsír	391	3,83	Tőgypont	78
305n. Fehérje	336	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 79 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

66 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,71	96
Tőgypont	1,35	97
Láb, lábvég	1,11	93
Testpont	0,68	84
Tejelő jelleg	0,34	76
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	1,57	95

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 15611 PARADISE-R SAILOR 95-ET

Születés dátuma: 2007.09.15. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

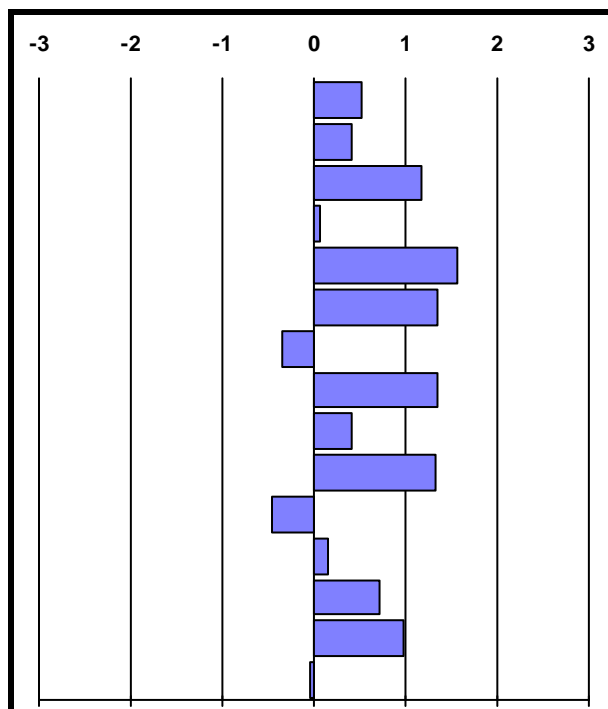
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,52	alacsony
Erősség	0,42	gyenge
Törzsmélység	1,17	sekély
Élesség	0,06	burkolt
Farlejtés	1,57	tornyos
Farszélesség	1,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,34	gacsos
Körömszög	0,42	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,46	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,15	gyenge
Tőgymélység	0,71	mély
Bimbó helyeződés	0,97	szélen
Bimbó hossz	-0,04	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Bicskei Mg. Zrt., Etyek Ödön major

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

55 lány, 28 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2063	—	100
Zsír TÉ	45	-0,28	97
Fehérje TÉ	50	-0,17	99
60 lány, 30 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-1,23	—	94
60 lány, 30 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	-0,68	—	7
54 lány, 16 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,47	—	94
166 lány, 18 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,54	—	4

**1246** Ra %: 100

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10681	—	Végső pont	80
305n. Zsír	382	3,58	Tőgypont	78
305n. Fehérje	339	3,17	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

39 lány, 23 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,37	99
Tőgypont	1,37	97
Láb, lábvég	1,39	97
Testpont	1,80	97
Tejelő jelleg	1,68	98
TőgyIndex	1,72	97
LáblIndex	1,59	95

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2007.09.06. Szín: B - feketetarka

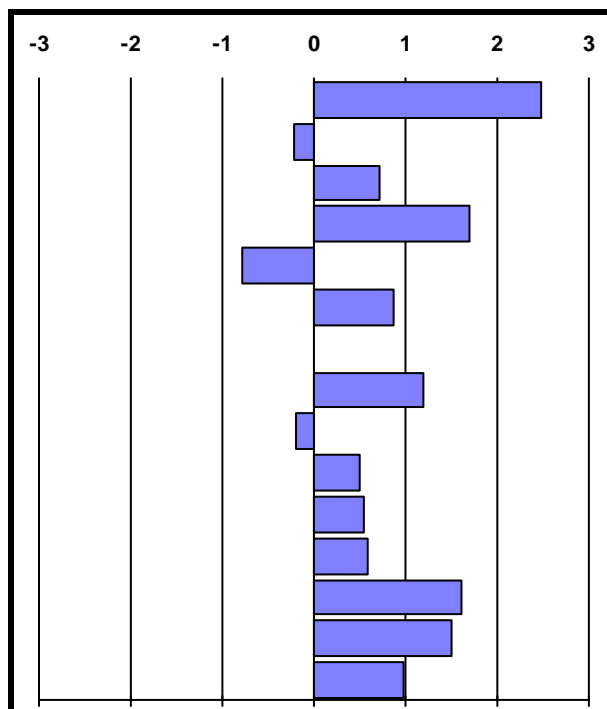
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,47	alacsony
Erősség	-0,21	gyenge
Törzsmélység	0,72	sekély
Élesség	1,70	burkolt
Farlejtés	-0,78	tornyos
Farszélesség	0,88	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,19	gacsos
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,58	gyenge
Tőgymélység	1,61	mély
Bimbó helyeződés	1,49	szélen
Bimbó hossz	0,97	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

101 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1049	—	96
Zsír TÉ	36	-0,01	95
Fehérje TÉ	37	0,03	96
111 lány, 32 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-3,68	—	100
111 lány, 32 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	0,58	—	58
116 lány, 17 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,17	—	9
454 lány, 30 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,70	—	85

**1246** Ra %:100

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10967	—	Végső pont	79
305n. Zsír	398	3,63	Tőgypont	79
305n. Fehérje	353	3,22	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 101 db

Folyamatban lévő laktáció: 26 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

87 lány, 26 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,31	92
Tőgypont	1,82	99
Láb, lábvég	0,08	60
Testpont	0,41	79
Tejelő jelleg	-0,62	41
TőgyIndex	2,33	99
LáblIndex	0,14	63

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.06.15. Szín: B - feketetarka

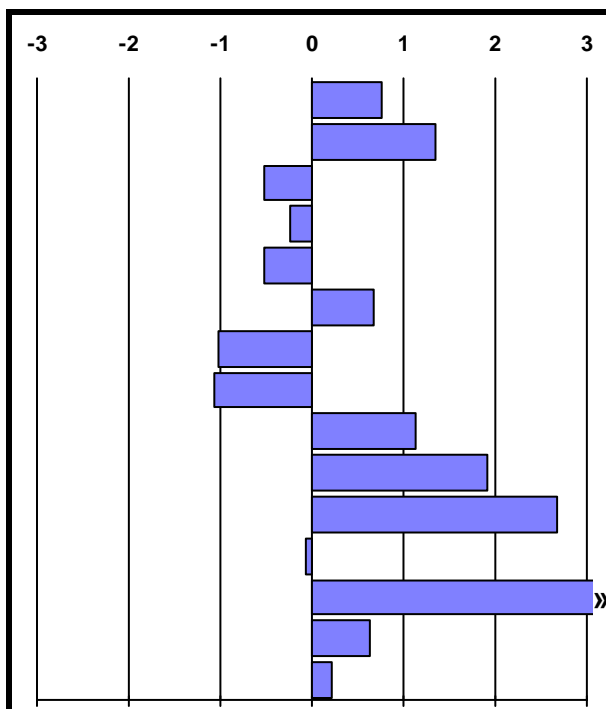
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: CVM:

	TÉ	
Farmagasság	0,77	alacsony
Erősség	1,34	gyenge
Törzsmélység	-0,53	sekély
Élesség	-0,25	burkolt
Farlejtés	-0,52	tornyos
Farszélesség	0,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,07	gacsos
Körömszög	1,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,91	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,67	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,06	gyenge
Tőgymélység	3,11	mély
Bimbó helyeződés	0,62	szélen
Bimbó hossz	0,22	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

# 22094 1249671643 ROCKYMOUNTAIN MARKER-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

73 lány, 38 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1671	—	99
Zsír TÉ	52	-0,08	99
Fehérje TÉ	50	-0,04	99
79 lány, 38 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-0,02	—	54
79 lány, 38 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	0,20	—	39
58 lány, 15 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,50	—	25
274 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,07	—	48

**1242** Ra %: 99

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10006	—	Végső pont	80
305n. Zsír	366	3,66	Tőgypont	78
305n. Fehérje	323	3,23	Láb, lábvég	80
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 73 db

Folyamatban lévő laktáció: 52 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

50 lány, 26 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,38	100
Tőgypont	1,20	96
Láb, lábvég	1,33	96
Testpont	2,40	99
Tejelő jelleg	1,22	95
TőgyIndex	1,45	95
LáblIndex	1,69	96

Apa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.06.16. Szín: B - feketetarka

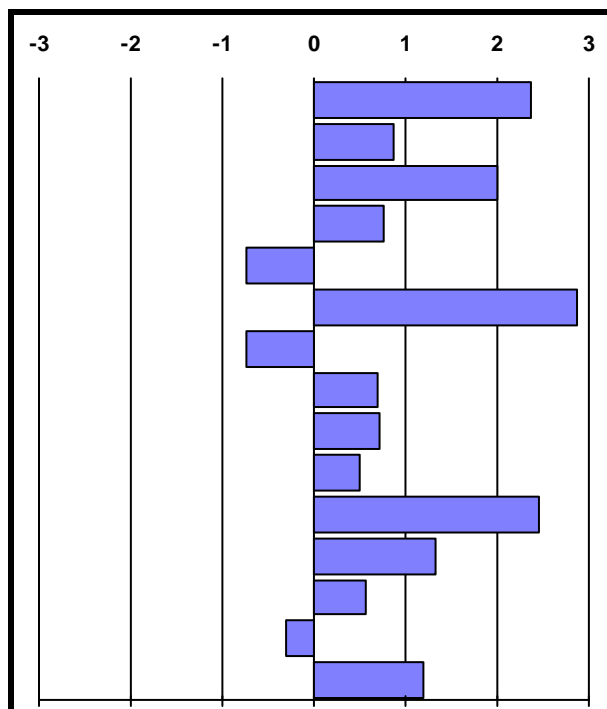
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,38	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	1,99	sekély
Élesség	0,77	burkolt
Farlejtés	-0,74	tornyos
Farszélesség	2,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,74	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,69	gacsos
Körömszög	0,72	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,51	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,33	gyenge
Tőgymélység	0,56	mély
Bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Bimbó hossz	1,20	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

102 lány, 42 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1441	—	99
Zsír TÉ	56	0,05	99
Fehérje TÉ	45	-0,02	98
216 lány, 53 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-0,78	—	85
214 lány, 53 tenyészet, 68 Rel%			
H.h. élettart.	-0,32	—	17
256 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,10	—	10
6290 lány, 77 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,55	—	81

**1242** Ra %: 99

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10285	—	Végső pont	78
305n. Zsír	372	3,62	Tőgypont	76
305n. Fehérje	331	3,22	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 102 db  
Folyamatban lévő laktáció: 8 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

110 lány, 42 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,70	96
Tőgypont	0,60	87
Láb, lábvég	2,10	100
Testpont	1,42	93
Tejelő jelleg	0,31	75
TőgyIndex	0,63	85
LáblIndex	2,84	100

**Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV**

**Any.apa: 15878 JOCKO BESN**

Születés dátuma: **2005.08.19.** Szín: **B - feketetarka**

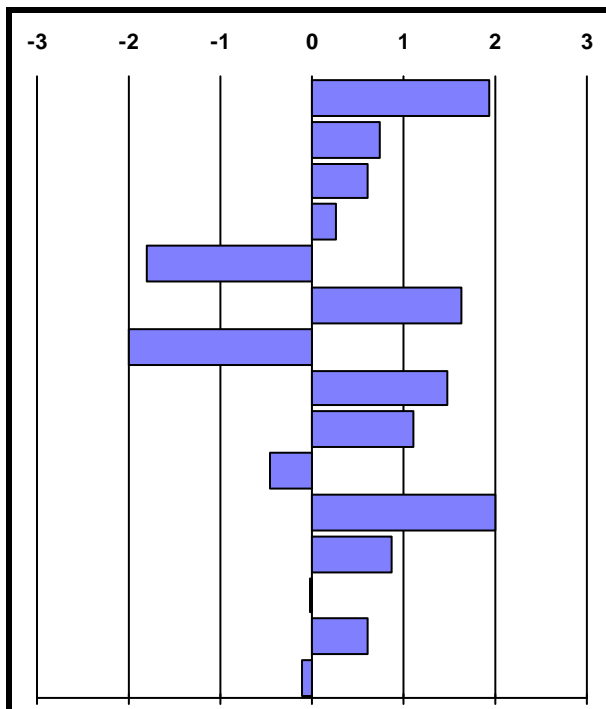
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AB** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	1,93	alacsony
Erősség	0,73	gyenge
Törzsmélység	0,61	sekély
Élesség	0,27	burkolt
Farletjtés	-1,81	tornyos
Farszélesség	1,62	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,48	gacsos
Körömszög	1,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,46	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,99	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,87	gyenge
Tőgymélység	-0,03	mély
Bimbó helyeződés	0,60	szélen
Bimbó hossz	-0,10	rövid



**magas**  
erős  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
**p.huz.**  
**mered.**  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes, import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

91 lány, 38 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1335</b>	—	98
Zsír TÉ	<b>65</b>	<b>0,19</b>	100
Fehérje TÉ	<b>49</b>	<b>0,06</b>	99
123 lány, 40 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	<b>-0,78</b>	—	85
117 lány, 40 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,60</b>	—	9
104 lány, 24 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,86</b>	—	14
1308 lány, 31 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,27</b>	—	70

**1242** Ra %: 99

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9416	—	Végső pont	78
305n. Zsír	351	3,73	Tőgypont	77
305n. Fehérje	315	3,35	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 90 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

89 lány, 30 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,63</b>	96
Tőgypont	<b>0,57</b>	87
Láb, lábvég	<b>2,09</b>	100
Testpont	<b>1,48</b>	94
Tejelő jelleg	<b>-0,30</b>	56
TőgyIndex	<b>0,65</b>	86
LáblIndex	<b>2,69</b>	99

**Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV**

**Any.apa: 15878 JOCKO BESN**

Születés dátuma: **2005.08.21.** Szín: **B - feketetarka**

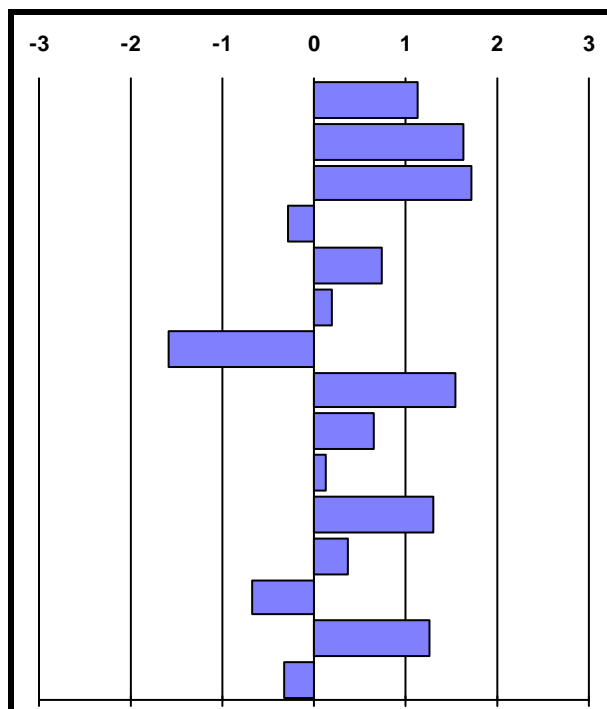
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **165243**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,12</b>	alacsony
Erősség	<b>1,64</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,71</b>	sekély
Élesség	<b>-0,29</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,74</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,20</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,59</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,54</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,65</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,14</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,30</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,37</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,67</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,26</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,33</b>	rövid



**magas**  
**erős**  
**mély**  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes, import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 20626 52844795582 VEENHUIZER TURBO TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

92 lány, 37 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1349	—	98
Zsír TÉ	36	-0,13	95
Fehérje TÉ	46	0,03	99
101 lány, 38 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-1,07	—	91
97 lány, 37 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	0,58	—	58
114 lány, 26 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,62	—	77
210 lány, 18 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,94	—	11

**1237** Ra %: 99

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10100	—	Végső pont	79
305n. Zsír	356	3,52	Tőgypont	78
305n. Fehérje	332	3,29	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 90 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

79 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,97	98
Tőgypont	1,56	98
Láb, lábvég	0,64	85
Testpont	1,49	94
Tejelő jelleg	1,00	92
TőgyIndex	2,06	98
LáblIndex	0,87	86

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2006.11.08. Szín: B - feketetarka

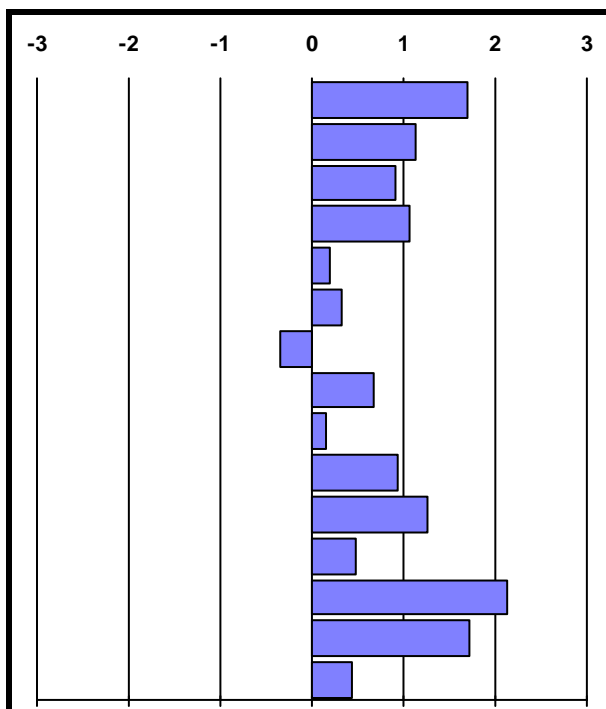
Érk. kód: B - import bika aAa: 312456

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,69	alacsony
Erősség	1,14	gyenge
Törzsmélység	0,91	sekély
Élesség	1,07	burkolt
Farlejtés	0,19	tornyos
Farszélesség	0,33	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,68	gacsos
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,93	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,25	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,48	gyenge
Tőgymélység	2,12	mély
Bimbó helyeződés	1,71	szélen
Bimbó hossz	0,44	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK****HGI**

111 lány, 39 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>712</b>	—	91
Zsír TÉ	<b>57</b>	<b>0,36</b>	99
Fehérje TÉ	<b>28</b>	<b>0,06</b>	92
120 lány, 40 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	<b>-1,77</b>	—	98
119 lány, 39 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,10</b>	—	34
100 lány, 22 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,78</b>	—	82
342 lány, 19 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,27</b>	—	70

**1233** Ra %:99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9889	—	Végső pont	79
305n. Zsír	381	3,85	Tőgypont	77
305n. Fehérje	330	3,34	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 110 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

97 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,93</b>	98
Tőgypont	<b>0,97</b>	93
Láb, lábvég	<b>1,30</b>	96
Testpont	<b>1,82</b>	97
Tejelő jelleg	<b>1,11</b>	93
TőgyIndex	<b>1,46</b>	95
LáblIndex	<b>1,41</b>	94

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET

Any.apa: 17447 CALBRETT-I H H CHAMPION-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.10.28. Szín: B - feketetarka

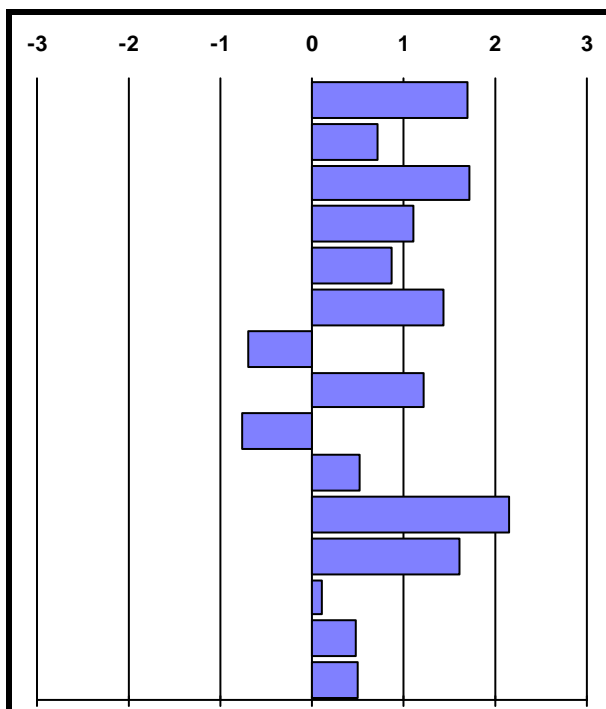
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,69</b>	alacsony
Erősség	<b>0,72</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,71</b>	sekély
Élesség	<b>1,10</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,87</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,43</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,70</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,21</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,76</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,52</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>2,16</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,61</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,10</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,47</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,51</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Agronómia Kft., Deszk - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

80 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1356	—	98
Zsír TÉ	69	0,22	100
Fehérje TÉ	50	0,07	99
96 lány, 33 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-0,81	—	85
96 lány, 33 tenyészet, 50 Rel%			
H.h. élettart.	0,40	—	48
64 lány, 14 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,39	—	67
228 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,41	—	94

**1211** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10431	—	Végső pont	79
305n. Zsír	396	3,80	Tőgypont	77
305n. Fehérje	343	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 71 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

62 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,23	92
Tőgypont	0,46	85
Láb, lábvég	0,86	90
Testpont	1,28	91
Tejelő jelleg	0,48	80
TőgyIndex	0,47	82
LáblIndex	1,15	91

Apa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.08.08. Szín: B - feketetarka

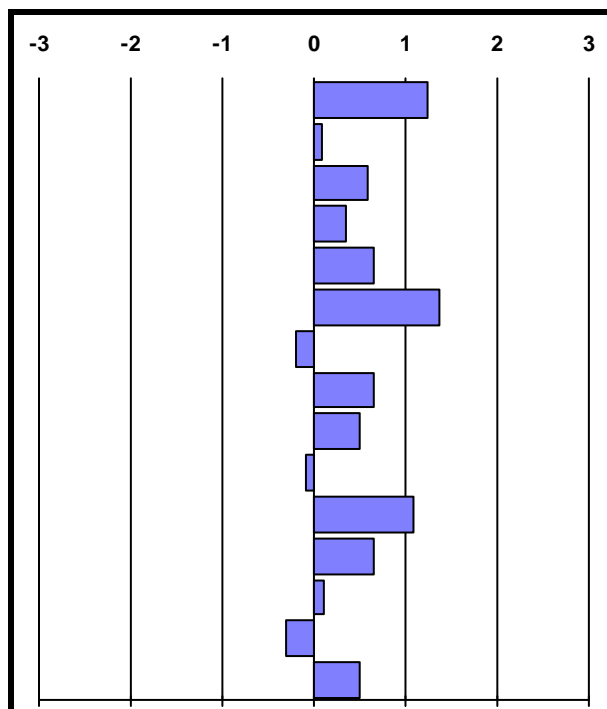
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,23	alacsony
Erősség	0,08	gyenge
Törzsmélység	0,58	sekély
Élesség	0,34	burkolt
Farlejtés	0,66	tornyos
Farszélesség	1,36	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,66	gacsos
Körömszög	0,51	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,09	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,66	gyenge
Tőgymélység	0,11	mély
Bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Bimbó hossz	0,49	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

68 lány, 30 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>990</b>	—	95
Zsír TÉ	<b>40</b>	<b>0,05</b>	96
Fehérje TÉ	<b>38</b>	<b>0,07</b>	97
84 lány, 34 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	<b>-1,35</b>	—	95
83 lány, 33 tenyészet, 47 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,85</b>	—	71
96 lány, 16 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,68</b>	—	96
356 lány, 23 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-2,07</b>	—	2

**1210** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9859	—	Végső pont	79
305n. Zsír	373	3,78	Tőgypont	79
305n. Fehérje	326	3,31	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

55 lány, 25 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,69</b>	96
Tőgypont	<b>1,23</b>	96
Láb, lábvég	<b>0,75</b>	87
Testpont	<b>1,20</b>	90
Tejelő jelleg	<b>0,30</b>	75
TőgyIndex	<b>1,75</b>	97
LáblIndex	<b>0,75</b>	84

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Any.apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2007.12.26. Szín: B - feketetarka

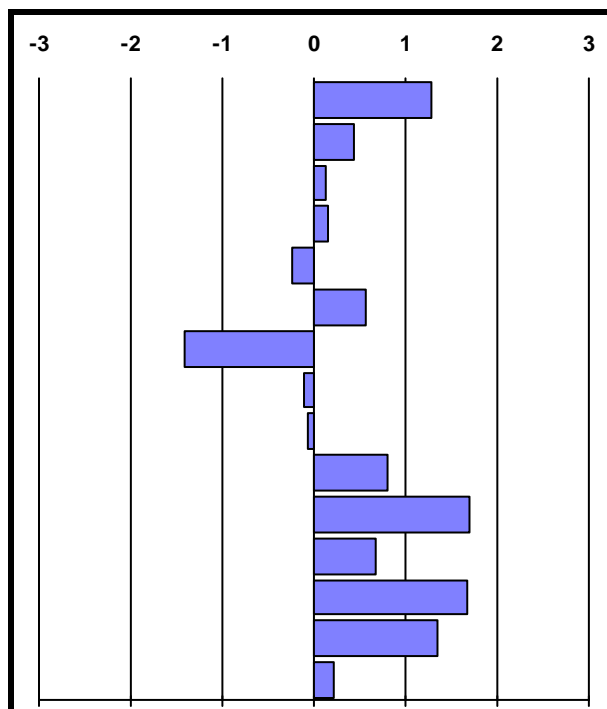
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,28</b>	alacsony
Erősség	<b>0,44</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,14</b>	sekély
Élesség	<b>0,16</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,25</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,56</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,42</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,10</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,06</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,81</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,69</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,68</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,68</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,34</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,22</b>	rövid



**magas**  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
**sekély**  
**közél**  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 18192 27614019733 BG CAMELOT MARMAX TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

898 lány, 90 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1570</b>	—	99
Zsír TÉ	<b>48</b>	<b>-0,08</b>	98
Fehérje TÉ	<b>56</b>	<b>0,05</b>	100
1180 lány, 99 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	<b>-0,76</b>	—	84
1139 lány, 98 tenyészet, 84 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,16</b>	—	22
940 lány, 50 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-2,83</b>	—	1
4534 lány, 71 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,97</b>	—	91

**1208** Ra %: 99

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10080	—	Végső pont	78
305n. Zsír	361	3,58	Tőgypont	76
305n. Fehérje	332	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	74
			Testkapacitás	77

Összes standard első lakt.: 889 db

Folyamatban lévő laktáció: 26 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

631 lány, 66 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,85</b>	88
Tőgypont	<b>0,27</b>	80
Láb, lábvég	<b>1,82</b>	99
Testpont	<b>-0,64</b>	39
Tejelő jelleg	<b>0,40</b>	78
TőgyIndex	<b>0,34</b>	79
LáblIndex	<b>2,69</b>	99

Apa: 18184 B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET RC TL

Any.apa: 8402260994 MR RAINBOW-RED-ET TL TV

Születés dátuma: **2002.09.08.** Szín: **B - feketetarka**

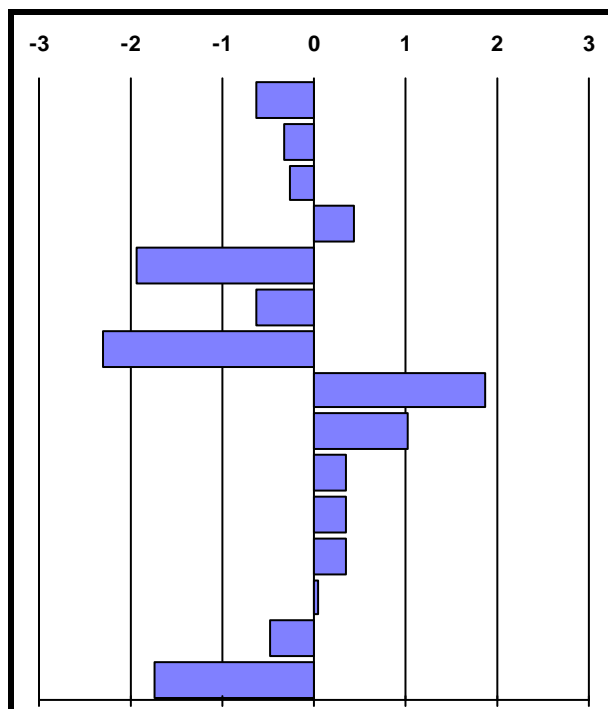
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,64</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,33</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,27</b>	sekély
Élesség	<b>0,43</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-1,94</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,63</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-2,30</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,88</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,02</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,35</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,34</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,34</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,05</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,47</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,74</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
**mered.**  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

75 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	173	—	77
Zsír TÉ	37	0,38	95
Fehérje TÉ	10	0,05	79
84 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,69	—	98
83 lány, 28 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	0,30	—	43
92 lány, 18 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,78	—	82
226 lány, 17 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,42	—	28

**1191** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9579	—	Végső pont	79
305n. Zsír	369	3,85	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,32	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

70 lány, 24 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,15	99
Tőgypont	1,43	97
Láb, lábvég	1,79	99
Testpont	1,73	96
Tejelő jelleg	-0,01	67
TőgyIndex	1,99	98
LáblIndex	2,32	99

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET

Any.apa: 17447 CALBRETT-I H H CHAMPION-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.10.08. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

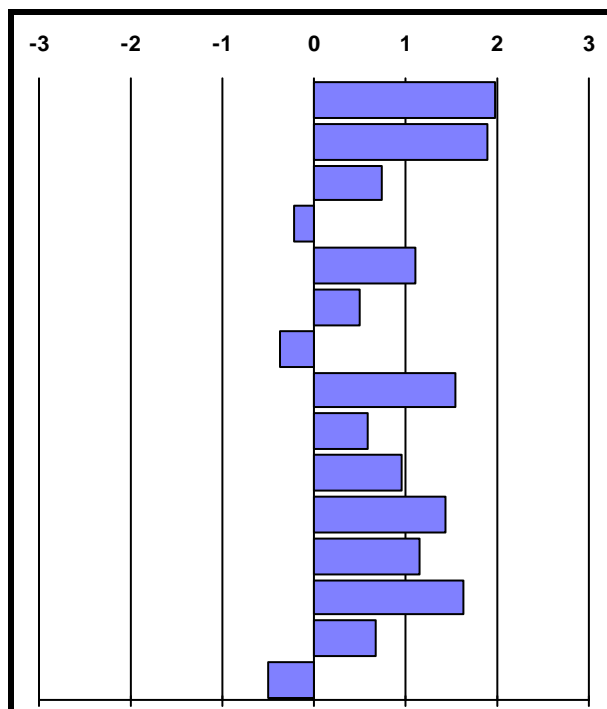
Recesszív gének:

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,97	alacsony
Erősség	1,89	gyenge
Törzsmélység	0,73	sekély
Élesség	-0,21	burkolt
Farlejtés	1,10	tornyos
Farszélesség	0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,36	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,55	gacsos
Körömszög	0,59	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,15	gyenge
Tőgymélység	1,62	mély
Bimbó helyeződés	0,68	szélen
Bimbó hossz	-0,51	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Agronómia Kft., Deszk - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

90 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	781	—	92
Zsír TÉ	52	0,28	99
Fehérje TÉ	27	0,02	92
96 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,93	—	88
96 lány, 33 tenyészet, 55 Rel%			
H.h. élettart.	0,69	—	63
82 lány, 13 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,60	—	95
294 lány, 23 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	24

**1185** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9720	—	Végső pont	79
305n. Zsír	364	3,74	Tőgypont	77
305n. Fehérje	319	3,28	Láb, lábvég	81
			Testpont	78
			Tejlő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

60 lány, 19 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,01	89
Tőgypont	0,21	78
Láb, lábvég	1,95	99
Testpont	0,01	68
Tejlő jelleg	-0,20	59
TőgyIndex	0,04	72
LáblIndex	2,43	99

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.04.23. Szín: B - feketetarka

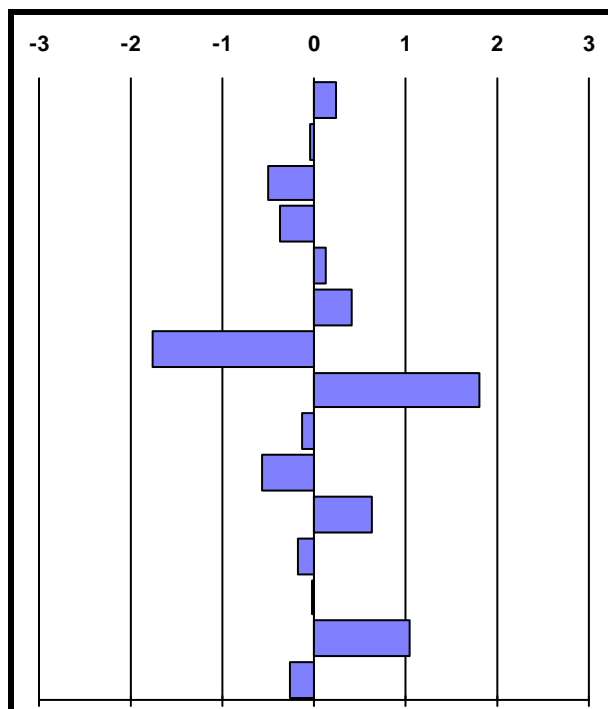
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 221 - HF &gt;96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,23	alacsony
Erősség	-0,04	gyenge
Törzsmélység	-0,49	sekély
Élesség	-0,38	burkolt
Farlejtés	0,12	tornyos
Farszélesség	0,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,76	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,80	gacsos
Körömszög	-0,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,57	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	-0,03	mély
Bimbó helyeződés	1,05	szélen
Bimbó hossz	-0,26	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Nagykun 2000 Mg. Zrt., Kisújszállás

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

76 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	941	—	94
Zsír TÉ	20	-0,15	86
Fehérje TÉ	34	0,04	95
81 lány, 28 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,13	—	60
81 lány, 28 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	-0,63	—	8
78 lány, 14 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,64	—	77
1628 lány, 38 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,70	—	96

**1185** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9224	—	Végső pont	79
305n. Zsír	334	3,62	Tőgypont	78
305n. Fehérje	307	3,33	Láb, lábvég	79
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

58 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,48	100
Tőgypont	1,50	98
Láb, lábvég	2,06	100
Testpont	2,19	99
Tejelő jelleg	0,48	80
TőgyIndex	2,15	98
LáblIndex	2,60	99

Apa: 18805 MESLAND DUPLEX-ET TL TV

Any.apa: 15615 ETAZON ADDISON

Születés dátuma: 2006.01.18. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

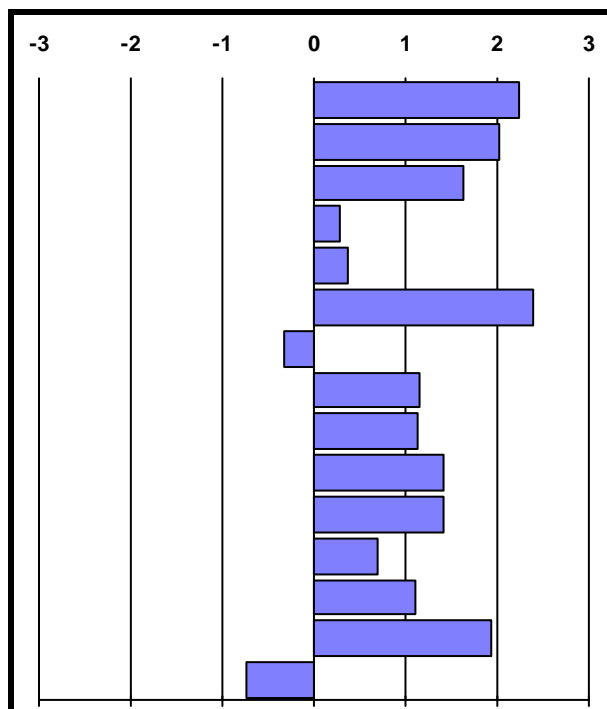
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,24	alacsony
Erősség	2,02	gyenge
Törzsmélység	1,63	sekély
Élesség	0,28	burkolt
Farlejtés	0,36	tornyos
Farszélesség	2,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,15	gacsos
Körömszög	1,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,41	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,70	gyenge
Tőgymélység	1,10	mély
Bimbó helyeződés	1,94	szélen
Bimbó hossz	-0,74	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

32 lány, 18 tenyészet, 72 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1985</b>	—	100
Zsír TÉ	<b>68</b>	<b>-0,03</b>	100
Fehérje TÉ	<b>55</b>	<b>-0,09</b>	99
88 lány, 36 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	<b>0,13</b>	—	48
86 lány, 35 tenyészet, 45 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,91</b>	—	74
80 lány, 15 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,64</b>	—	20
306 lány, 21 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,29</b>	—	71

**1179** Ra %: 99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10857	—	Végső pont	79
305n. Zsír	407	3,75	Tőgypont	79
305n. Fehérje	356	3,28	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 32 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

41 lány, 22 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,79</b>	97
Tőgypont	<b>1,54</b>	98
Láb, lábvég	<b>-0,28</b>	37
Testpont	<b>1,37</b>	92
Tejelő jelleg	<b>0,65</b>	84
TőgyIndex	<b>1,71</b>	97
LáblIndex	<b>-0,31</b>	41

Apa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Any.apa: 18045 END-ROAD PVF BOLIVER-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.09.24. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

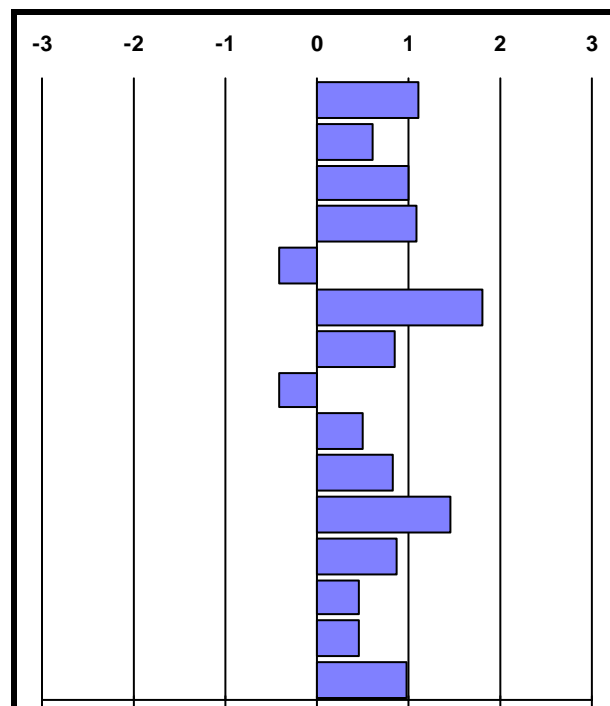
Recesszív gének:

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,10</b>	alacsony
Erősség	<b>0,60</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,00</b>	sekély
Élesség	<b>1,08</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,42</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,81</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,84</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,42</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,50</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,83</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,45</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,86</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,45</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,46</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,97</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK****HGI**

75 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1361</b>	—	98
Zsír TÉ	<b>44</b>	<b>-0,05</b>	97
Fehérje TÉ	<b>36</b>	<b>-0,09</b>	96
82 lány, 36 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	<b>-0,13</b>	—	60
80 lány, 35 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,17</b>	—	37
78 lány, 21 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,71</b>	—	80
476 lány, 20 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,57</b>	—	4

**1176** Ra %:99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9616	—	Végső pont	79
305n. Zsír	350	3,64	Tőgypont	79
305n. Fehérje	311	3,23	Láb, lábvég	78
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

59 lány, 29 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,62</b>	100
Tőgypont	<b>1,95</b>	100
Láb, lábvég	<b>0,68</b>	86
Testpont	<b>2,63</b>	100
Tejelő jelleg	<b>1,16</b>	94
TőgyIndex	<b>2,38</b>	99
LáblIndex	<b>0,97</b>	88

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15604 SILKY COUSTEAU-ET

Születés dátuma: 2006.02.24. Szín: B - feketetarka

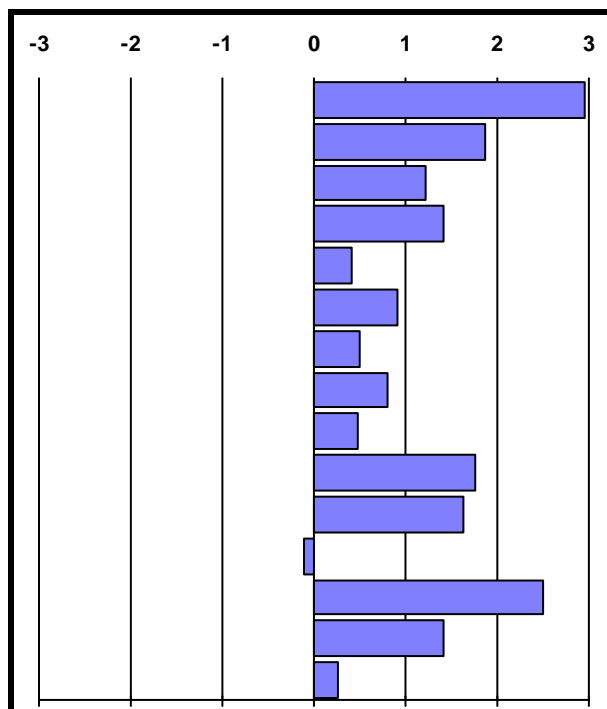
Érk. kód: E - embrió aAa:231456

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,96</b>	alacsony
Erősség	<b>1,88</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,22</b>	sekély
Élesség	<b>1,41</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,42</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,91</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,49</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,81</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,47</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,77</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,64</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,11</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>2,51</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,41</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,25</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

43 lány, 25 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1023	—	95
Zsír TÉ	37	0,01	95
Fehérje TÉ	26	-0,08	91
50 lány, 28 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	-1,44	—	96
50 lány, 28 tenyészet, 50 Rel%			
H.h. élettart.	-0,02	—	28
44 lány, 13 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,92	—	87
136 lány, 19 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,34	—	33

**1163** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9711	—	Végső pont	79
305n. Zsír	348	3,58	Tőgypont	78
305n. Fehérje	313	3,22	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 12 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

28 lány, 19 tenyészet, 65 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,15	99
Tőgypont	1,44	98
Láb, lábvég	1,37	96
Testpont	1,82	97
Tejelő jelleg	0,76	87
TőgyIndex	1,77	97
LáblIndex	1,57	95

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.05.17. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

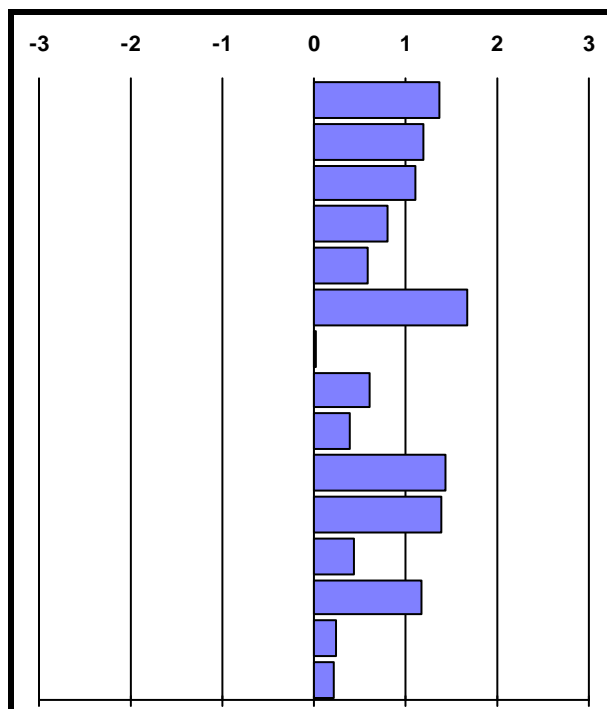
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,38	alacsony
Erősség	1,19	gyenge
Törzsmélység	1,11	sekély
Élesség	0,81	burkolt
Farlejtés	0,59	tornyos
Farszélesség	1,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,60	gacsos
Körömszög	0,40	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,44	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,44	gyenge
Tőgymélység	1,17	mély
Bimbó helyeződés	0,24	szélen
Bimbó hossz	0,21	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

103 lány, 30 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1173	—	97
Zsír TÉ	45	0,04	97
Fehérje TÉ	37	-0,01	96
110 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	1,50	—	9
110 lány, 32 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	0,12	—	34
124 lány, 19 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,25	—	92
384 lány, 21 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,19	—	66

**1160** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10231	—	Végső pont	79
305n. Zsír	375	3,67	Tőgypont	79
305n. Fehérje	336	3,28	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 102 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

66 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,27	99
Tőgypont	1,45	98
Láb, lábvég	1,31	96
Testpont	1,84	97
Tejelő jelleg	0,52	81
TőgyIndex	1,85	97
LáblIndex	1,89	97

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Any.apa: 8402290977 MARA-THON BW MARSHALL-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.07.03. Szín: B - feketetarka

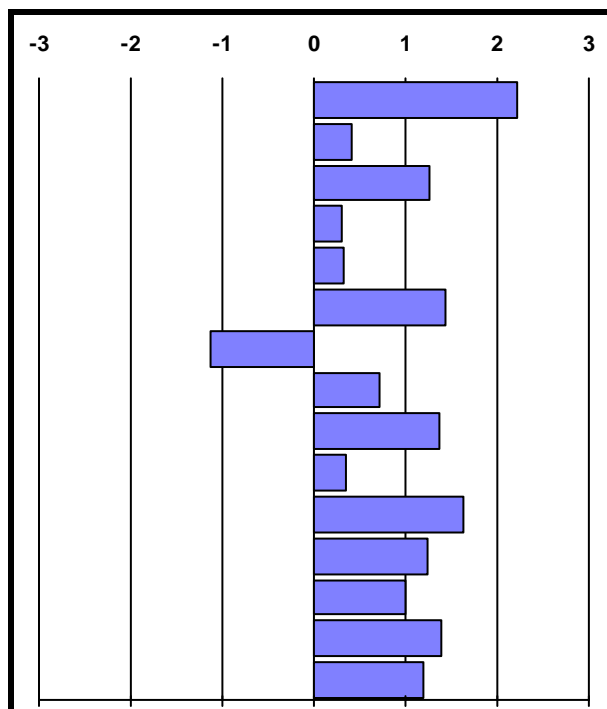
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,22	alacsony
Erősség	0,42	gyenge
Törzsmélység	1,27	sekély
Élesség	0,31	burkolt
Farlejtés	0,33	tornyos
Farszélesség	1,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,72	gacsos
Körömszög	1,37	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,35	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,24	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Bimbó helyeződés	1,39	szélen
Bimbó hossz	1,19	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 15048 27603425989 BG SIEGFRIED STORM-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

2561 lány, 170 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>451</b>	—	85
Zsír TÉ	<b>51</b>	<b>0,41</b>	99
Fehérje TÉ	<b>24</b>	<b>0,11</b>	89
2790 lány, 166 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-1,52</b>	—	96
2671 lány, 158 tenyészet, 97 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,14</b>	—	83
3468 lány, 126 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,15</b>	—	40
8270 lány, 96 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,16</b>	—	64

**1159** Ra %: 99

### Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8799	—	Végső pont	77
305n. Zsír	334	3,80	Tőgypont	75
305n. Fehérje	293	3,33	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 2525 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

1415 lány, 108 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,09</b>	90
Tőgypont	<b>0,07</b>	72
Láb, lábvég	<b>1,60</b>	98
Testpont	<b>1,42</b>	93
Tejelő jelleg	<b>0,28</b>	75
TőgyIndex	<b>0,00</b>	71
LáblIndex	<b>2,21</b>	98

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12504 ROTHROCK TRADITION LEADMAN

Születés dátuma: 1997.09.15. Szín: B - feketetarka

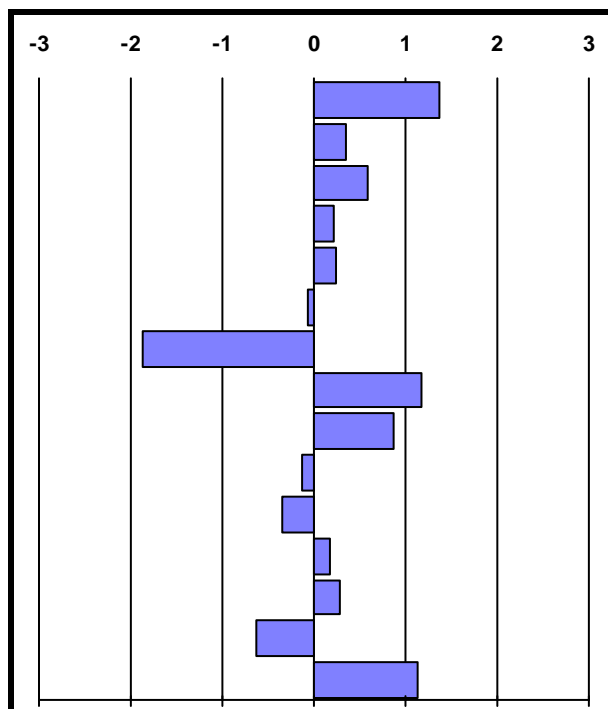
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: **AB** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,38</b>	alacsony
Erősség	<b>0,35</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,59</b>	sekély
Élesség	<b>0,21</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,24</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,07</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,88</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,17</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,87</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>-0,14</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,35</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,17</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,29</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,63</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>1,13</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Robert Hartmann, Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

77 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1136	—	97
Zsír TÉ	38	-0,03	96
Fehérje TÉ	41	0,05	97
82 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,11	—	58
81 lány, 29 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	0,09	—	33
62 lány, 13 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,12	—	53
592 lány, 26 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,24	—	38

**1158** Ra %:99

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9679	—	Végső pont	78
305n. Zsír	345	3,56	Tőgypont	77
305n. Fehérje	323	3,34	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

66 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,45	94
Tőgypont	0,61	88
Láb, lábvég	1,70	99
Testpont	1,05	89
Tejelő jelleg	0,44	79
TőgyIndex	1,09	92
LáblIndex	2,01	98

**Apa: 18649 CANYON-BREEZE STORM ATOM-ET TL TV**

**Any.apa: 15610 RICECREST EMERSON-ET BL**

Születés dátuma: **2005.05.15.** Szín: **B - feketetarka**

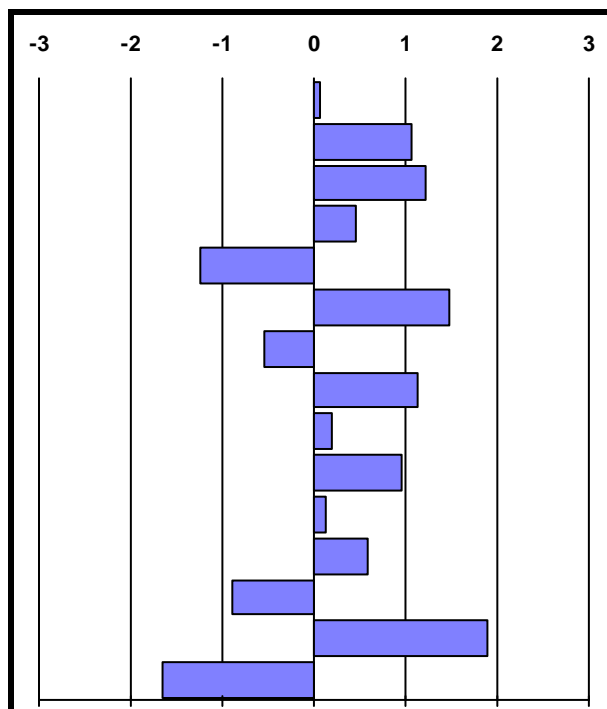
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **132564**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	0,07	alacsony
Erősség	1,06	gyenge
Törzsmélység	1,21	sekély
Élesség	0,46	burkolt
Farlejtés	-1,23	tornyos
Farszélesség	1,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,54	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,12	gacsos
Körömszög	0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,58	gyenge
Tőgymélység	-0,89	mély
Bimbó helyeződés	1,90	szélen
Bimbó hossz	-1,66	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

70 lány, 24 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	992	—	95
Zsír TÉ	40	0,05	96
Fehérje TÉ	37	0,05	96
78 lány, 27 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,00	—	99
77 lány, 28 tenyészet, 55 Rel%			
H.h. élettart.	0,79	—	68
92 lány, 16 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,80	—	83
210 lány, 16 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	48

**1152** Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			Küllem	
Termelés				
	kg	%	Végső pont	78
305n. Tej	9919	—	Tőgypont	78
305n. Zsír	368	3,71	Láb, lábvég	77
305n. Fehérje	330	3,33	Testpont	78
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

67 lány, 21 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,20	91
Tőgypont	1,52	98
Láb, lábvég	-0,10	49
Testpont	0,21	74
Tejelő jelleg	1,03	92
TőgyIndex	1,54	95
LáblIndex	-0,06	54

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.06.28. Szín: B - feketetarka

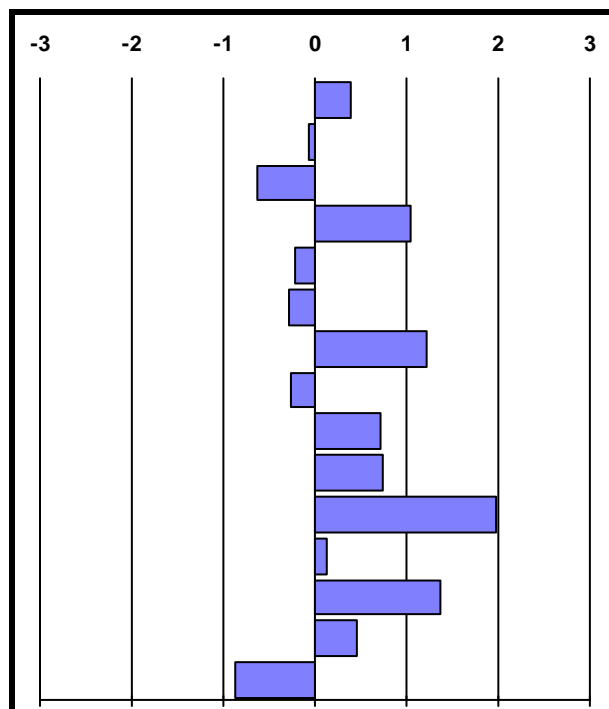
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,39	alacsony
Erősség	-0,06	gyenge
Törzsmélység	-0,64	sekély
Élesség	1,05	burkolt
Farlejtés	-0,22	tornyos
Farszélesség	-0,29	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,22	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,27	gacsos
Körömszög	0,71	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,73	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,98	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,13	gyenge
Tőgymélység	1,37	mély
Bimbó helyeződés	0,46	szélen
Bimbó hossz	-0,86	rövid



magas  
erős  
mély  
**éles**  
csapott  
széles  
**kardos**  
p.huz.  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Bordo Genetica Kft., Debrecen-Haláp, import embrió

Tulajdonos: OMT Zrt.

# 22093 1249732061 CLAYNOOK TANGLE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

78 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>727</b>	—	91
Zsír TÉ	<b>40</b>	<b>0,16</b>	96
Fehérje TÉ	<b>34</b>	<b>0,12</b>	95
89 lány, 31 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	<b>-0,59</b>	—	78
89 lány, 31 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,09</b>	—	25
54 lány, 12 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,75</b>	—	17
270 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,30</b>	—	72

**1151** Ra %:99

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9540	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,85	Tőgypont	78
305n. Fehérje	319	3,34	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 78 db

Folyamatban lévő laktáció: 40 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

64 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,96</b>	98
Tőgypont	<b>0,91</b>	93
Láb, lábvég	<b>1,71</b>	99
Testpont	<b>1,88</b>	97
Tejelő jelleg	<b>0,68</b>	85
TőgyIndex	<b>1,16</b>	92
LáblIndex	<b>2,21</b>	98

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.04.13. Szín: B - feketetarka

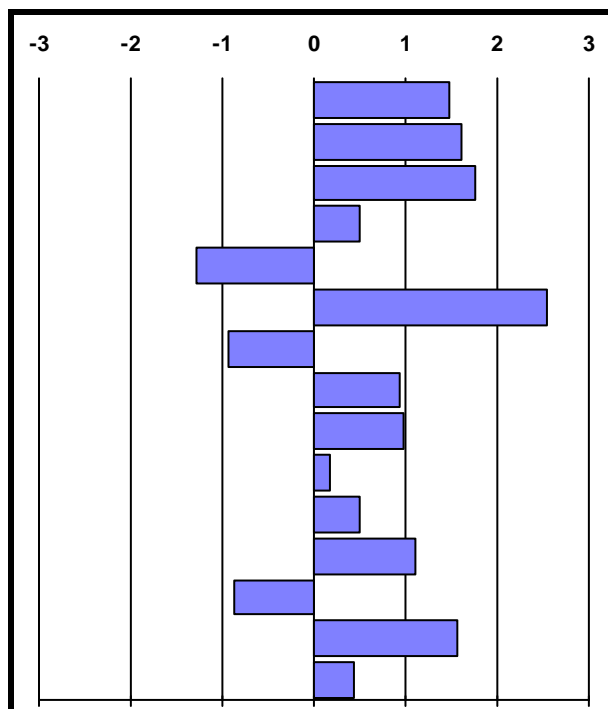
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,48</b>	alacsony
Erősség	<b>1,60</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,77</b>	sekély
Élesség	<b>0,49</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-1,29</b>	tornyos
Farszélesség	<b>2,55</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,93</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,94</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,97</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,18</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,50</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,11</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,86</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,56</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,44</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

71 lány, 31 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1151</b>	—	97
Zsír TÉ	<b>53</b>	<b>0,13</b>	99
Fehérje TÉ	<b>34</b>	<b>-0,04</b>	95
78 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	<b>-1,34</b>	—	95
77 lány, 31 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,76</b>	—	97
72 lány, 16 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-1,03</b>	—	11
156 lány, 14 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,07</b>	—	57

**1151** Ra %:99

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9114	—	Végső pont	77
305n. Zsír	347	3,81	Tőgypont	76
305n. Fehérje	298	3,27	Láb, lábvég	77
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

47 lány, 22 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,69</b>	85
Tőgypont	<b>0,14</b>	76
Láb, lábvég	<b>0,91</b>	91
Testpont	<b>0,75</b>	85
Tejelő jelleg	<b>0,62</b>	83
TőgyIndex	<b>0,01</b>	71
LáblIndex	<b>1,13</b>	90

**Apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV**

**Any.apa: 14298 STARTMORE RUDOLPH-ET**

Születés dátuma: **2005.06.09.** Szín: **B - feketetarka**

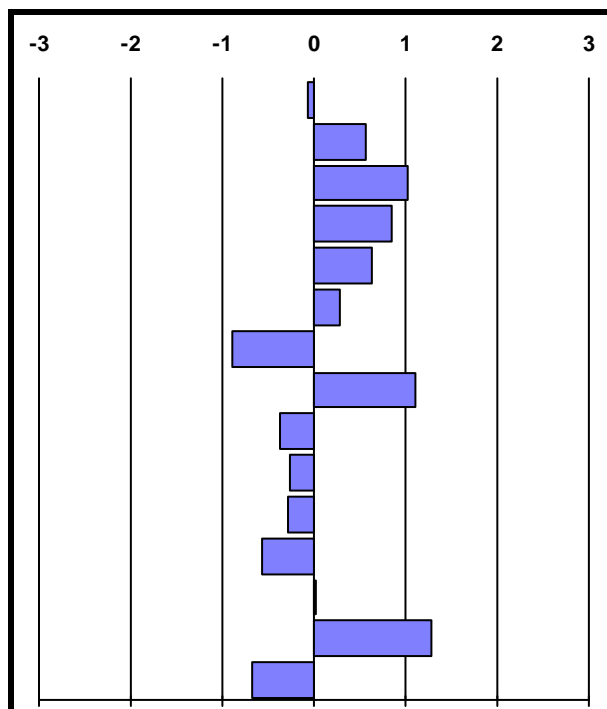
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,06</b>	alacsony
Erősség	<b>0,56</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,03</b>	sekély
Élesség	<b>0,85</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,63</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,29</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,89</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,11</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,38</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>-0,26</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,29</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,56</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,03</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,28</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,67</b>	rövid



magas  
erős  
**mély**  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
**közél**  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

73 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>906</b>	—	94
Zsír TÉ	<b>27</b>	<b>-0,06</b>	90
Fehérje TÉ	<b>37</b>	<b>0,09</b>	96
79 lány, 36 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	<b>-2,17</b>	—	99
78 lány, 35 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,43</b>	—	50
96 lány, 21 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,03</b>	—	48
294 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,21</b>	—	39

**1149** Ra %:99

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9678	—	Végső pont	79
305n. Zsír	345	3,56	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 71 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

57 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,69</b>	96
Tőgypont	<b>1,29</b>	96
Láb, lábvég	<b>0,86</b>	90
Testpont	<b>1,27</b>	91
Tejelő jelleg	<b>0,12</b>	71
TőgyIndex	<b>1,61</b>	96
LáblIndex	<b>0,80</b>	85

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.11.19. Szín: B - feketetarka

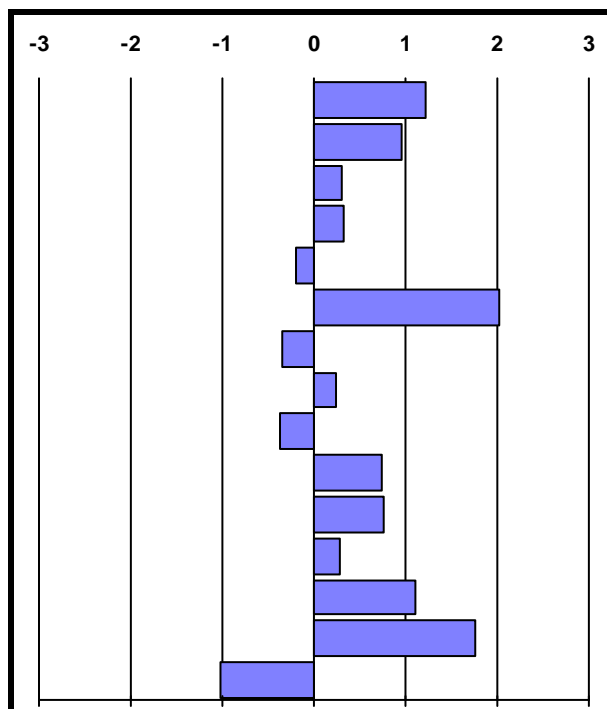
Érk. kód: S - sperma aAa:342516

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,21</b>	alacsony
Erősség	<b>0,95</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,30</b>	sekély
Élesség	<b>0,32</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,20</b>	tornyos
Farszélesség	<b>2,03</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,35</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,24</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,36</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,73</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,77</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,29</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,10</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,75</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,03</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

294 lány, 58 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>376</b>	—	83
Zsír TÉ	<b>37</b>	<b>0,28</b>	95
Fehérje TÉ	<b>27</b>	<b>0,18</b>	92
326 lány, 63 tenyészet, 94 Rel%			
SCS	<b>-0,59</b>	—	78
322 lány, 60 tenyészet, 76 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,80</b>	—	69
306 lány, 36 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,02</b>	—	45
1108 lány, 37 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,86</b>	—	13

**1149** Ra %: 99

**Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9146	—	Végső pont	78
305n. Zsír	348	3,80	Tőgypont	77
305n. Fehérje	309	3,38	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 293 db  
Folyamatban lévő laktáció: 9 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

195 lány, 46 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,57</b>	95
Tőgypont	<b>1,29</b>	96
Láb, lábvég	<b>1,20</b>	94
Testpont	<b>0,82</b>	86
Tejelő jelleg	<b>0,30</b>	75
TőgyIndex	<b>1,67</b>	96
LáblIndex	<b>1,43</b>	94

**Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET**

**Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV**

Születés dátuma: **2002.11.27.** Szín: **B - feketetarka**

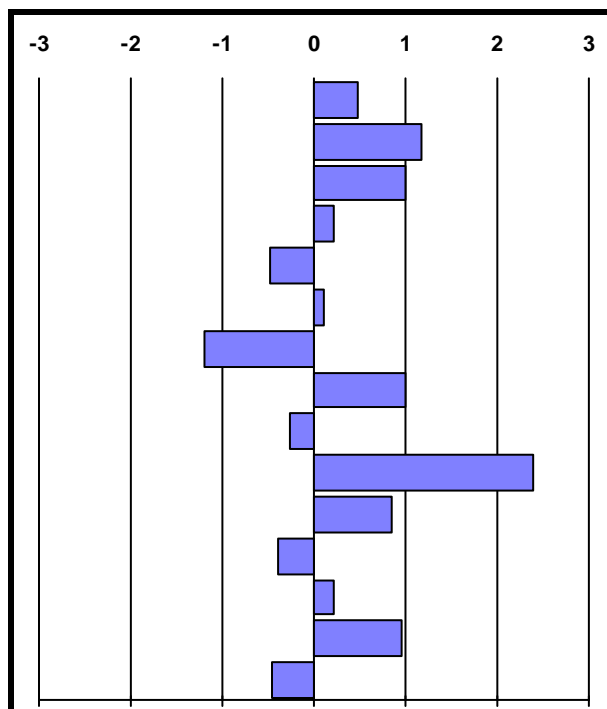
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,47</b>	alacsony
Erősség	<b>1,18</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,99</b>	sekély
Élesség	<b>0,21</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,48</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,11</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,19</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,01</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,26</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>2,40</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,84</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,40</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,22</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,96</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,45</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Állami Ménesbirtok Rt., Mezőhegyes - USA import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

62 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>857</b>	—	93
Zsír TÉ	<b>19</b>	<b>-0,13</b>	86
Fehérje TÉ	<b>30</b>	<b>0,03</b>	94
78 lány, 36 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	<b>-2,37</b>	—	100
77 lány, 35 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,25</b>	—	18
92 lány, 22 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,20</b>	—	58
1992 lány, 49 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,38</b>	—	30

**1133** Ra %:98

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9726	—	Végső pont	79
305n. Zsír	343	3,53	Tőgypont	78
305n. Fehérje	319	3,28	Láb, lábvég	78
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 60 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

54 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,14</b>	99
Tőgypont	<b>1,78</b>	99
Láb, lábvég	<b>0,81</b>	89
Testpont	<b>1,92</b>	98
Tejelő jelleg	<b>0,44</b>	79
TőgyIndex	<b>2,09</b>	98
LáblIndex	<b>1,18</b>	91

**Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY**

**Any.apa: 16918 LORAK**

Születés dátuma: **2005.11.30.** Szín: **B - feketetarka**

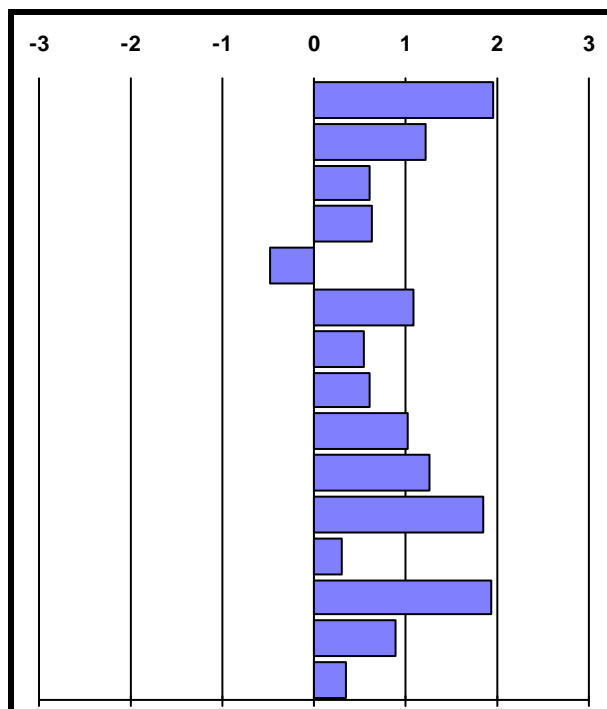
Érk. kód: **B - import bika** aAa:**243165**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **BLAD: TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,95</b>	alacsony
Erősség	<b>1,21</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,60</b>	sekély
Élesség	<b>0,64</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,47</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,08</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,55</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,60</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,02</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,27</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,85</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,30</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,94</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,90</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,35</b>	rövid



**magas**  
**erős**  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
p.huz.  
**mered.**  
**erős**  
**magas**  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI**

964 lány, 116 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>433</b>	—	85
Zsír TÉ	<b>37</b>	<b>0,26</b>	95
Fehérje TÉ	<b>15</b>	<b>0,01</b>	83
1282 lány, 134 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	<b>-1,30</b>	—	95
1259 lány, 130 tenyészet, 85 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,92</b>	—	98
1484 lány, 75 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,49</b>	—	25
5938 lány, 102 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,04</b>	—	9

**1133** Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói			Küllem	
Termelés			Végső pont	79
	kg	%	Tőgypont	78
305n. Tej	9549	—	Láb, lábvég	78
305n. Zsír	361	3,78	Testpont	80
305n. Fehérje	313	3,28	Tejelő jelleg	81
Összes standard első lakt.: 959 db			Ált. megjelen.	79
Folyamatban lévő laktáció: 18 %			Testkapacitás	80

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS**

662 lány, 85 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,87</b>	97
Tőgypont	<b>1,70</b>	99
Láb, lábvég	<b>0,27</b>	71
Testpont	<b>1,44</b>	93
Tejelő jelleg	<b>0,72</b>	86
TőgyIndex	<b>2,27</b>	99
LáblIndex	<b>0,12</b>	62

**Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET**

**Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV**

Születés dátuma: **2002.11.29.** Szín: **B - feketetarka**

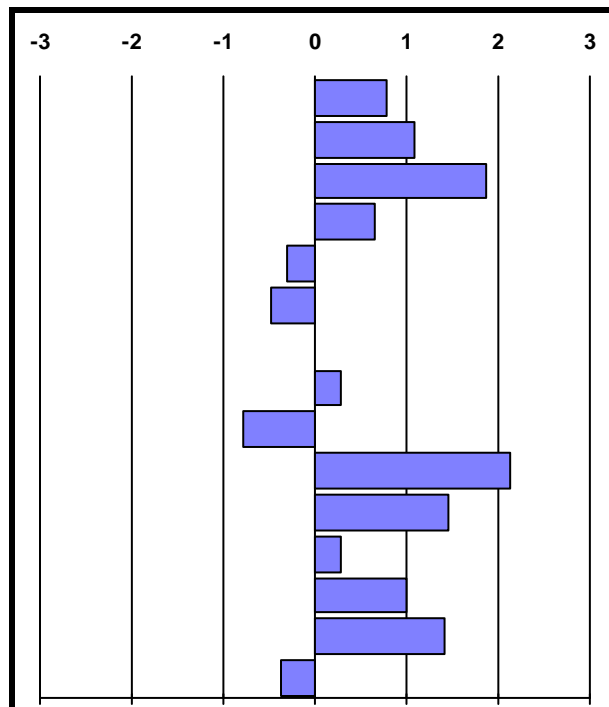
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156342**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,78</b>	alacsony
Erősség	<b>1,08</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,87</b>	sekély
Élesség	<b>0,65</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,31</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,47</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,01</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,28</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,78</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>2,14</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,45</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,28</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,99</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,41</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,37</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Állami Ménesbirtok Rt., Mezőhegyes - USA import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

63 lány, 32 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	945	—	94
Zsír TÉ	34	0,00	94
Fehérje TÉ	27	-0,04	92
71 lány, 33 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,76	—	98
71 lány, 33 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	-0,18	—	21
66 lány, 16 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,07	—	50
302 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,98	—	91

**1132** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10947	—	Végső pont	79
305n. Zsír	389	3,55	Tőgypont	78
305n. Fehérje	347	3,17	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 35 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

49 lány, 26 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,42	100
Tőgypont	1,63	99
Láb, lábvég	0,66	85
Testpont	2,35	99
Tejelő jelleg	1,57	97
TőgyIndex	2,24	99
LáblIndex	0,61	80

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 8402250783 REGANCREST ELTON DURHAM-ET TL CV

Születés dátuma: 2008.02.14. Szín: B - feketetarka

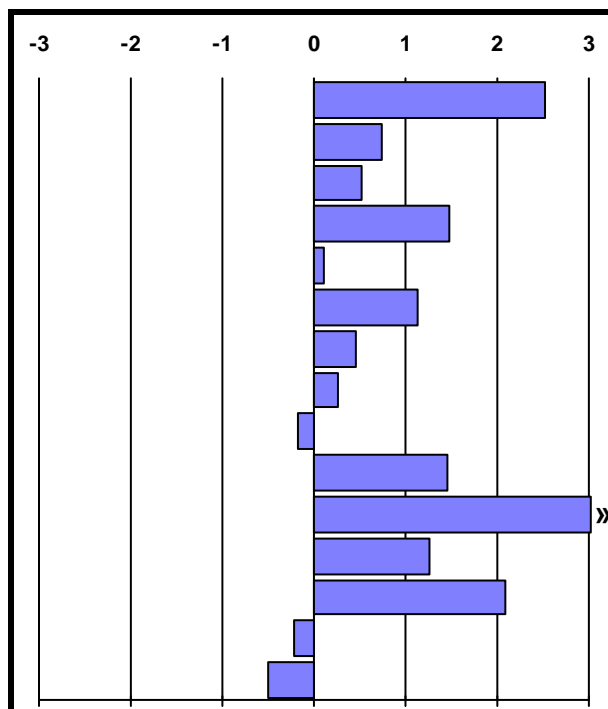
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,52	alacsony
Erősség	0,73	gyenge
Törzsmélység	0,52	sekély
Élesség	1,47	burkolt
Farlejtés	0,11	tornyos
Farszélesség	1,12	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,45	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,25	gacsos
Körömszög	-0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,46	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	3,03	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,25	gyenge
Tőgymélység	2,08	mély
Bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	-0,49	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

66 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	729	—	91
Zsír TÉ	40	0,16	96
Fehérje TÉ	33	0,11	95
77 lány, 31 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,31	—	67
75 lány, 31 tenyészet, 64 Rel%			
H.h. élettart.	-0,27	—	18
76 lány, 17 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,50	—	73
366 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,47	—	26

**1131** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8767	—	Végső pont	78
305n. Zsír	324	3,70	Tőgypont	76
305n. Fehérje	294	3,35	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 66 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

54 lány, 23 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,66	96
Tőgypont	1,25	96
Láb, lábvég	1,32	96
Testpont	1,08	89
Tejelő jelleg	0,04	68
TőgyIndex	1,51	95
LáblIndex	1,86	97

Apa: 19903 AQUILA PATRON LUCENTE

Any.apa: 15397 DIXIE-LEE AARON-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2003.12.24. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

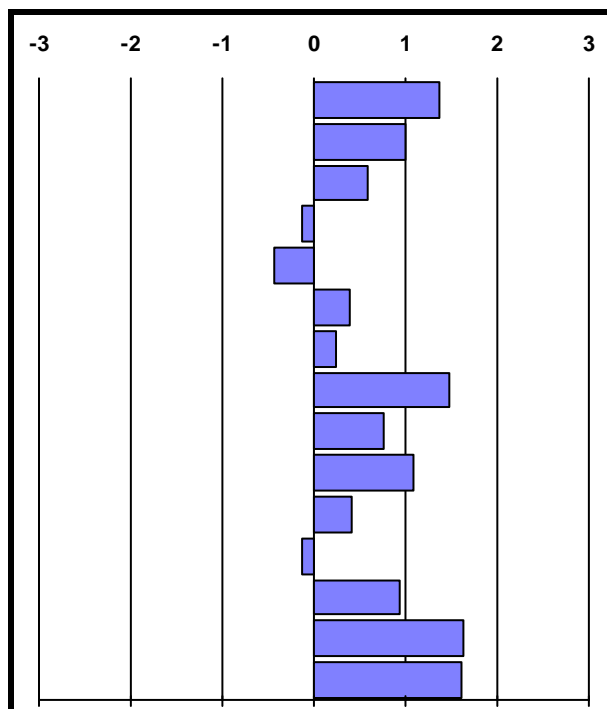
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,36	alacsony
Erősség	1,01	gyenge
Törzsmélység	0,58	sekély
Élesség	-0,13	burkolt
Farlejtés	-0,44	tornyos
Farszélesség	0,40	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,47	gacsos
Körömszög	0,75	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,09	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,42	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,12	gyenge
Tőgymélység	0,93	mély
Bimbó helyeződés	1,62	szélen
Bimbó hossz	1,61	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

36 lány, 19 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	729	—	91
Zsír TÉ	53	0,31	99
Fehérje TÉ	41	0,20	97
66 lány, 29 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	0,21	—	45
65 lány, 29 tenyészet, 42 Rel%			
H.h. élettart.	-0,29	—	17
56 lány, 13 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,69	—	96
244 lány, 20 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,72	—	16

**1125** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10311	—	Végső pont	79
305n. Zsír	421	4,08	Tőgypont	78
305n. Fehérje	348	3,38	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 36 db

Folyamatban lévő laktáció: 92 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

21 lány, 12 tenyészet, 61 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,80	97
Tőgypont	0,90	92
Láb, lábvég	1,42	97
Testpont	1,92	98
Tejelő jelleg	-0,10	64
TőgyIndex	0,93	90
LáblIndex	1,60	95

Apa: 20087 GO-FARM FORD VIRZIL-ET TL TV

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2008.03.07. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 221 - HF &gt;96,88%

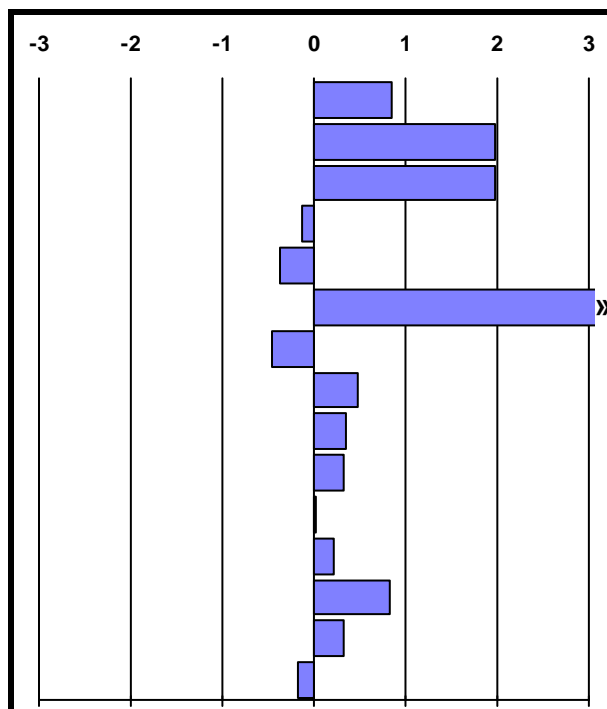
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,85	alacsony
Erősség	1,98	gyenge
Törzsmélység	1,97	sekély
Élesség	-0,13	burkolt
Farlejtés	-0,38	tornyos
Farszélesség	3,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,45	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,47	gacsos
Körömszög	0,35	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,21	gyenge
Tőgymélység	0,83	mély
Bimbó helyeződés	0,33	szélen
Bimbó hossz	-0,18	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Bicsérdi Arany-Mező Zrt.

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK****HGI**

67 lány, 30 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>916</b>	—	94
Zsír TÉ	<b>37</b>	<b>0,05</b>	95
Fehérje TÉ	<b>26</b>	<b>-0,04</b>	91
82 lány, 32 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	<b>-1,94</b>	—	99
82 lány, 32 tenyészet, 40 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,47</b>	—	52
46 lány, 10 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,47</b>	—	71
220 lány, 16 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,35</b>	—	6

**1115** Ra %:98**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10213	—	Végső pont	79
305n. Zsír	383	3,75	Tőgypont	77
305n. Fehérje	329	3,22	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 67 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

42 lány, 20 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,26</b>	92
Tőgypont	<b>0,50</b>	85
Láb, lábvég	<b>0,89</b>	90
Testpont	<b>1,06</b>	89
Tejelő jelleg	<b>0,44</b>	79
TőgyIndex	<b>1,02</b>	91
LáblIndex	<b>1,03</b>	89

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Any.apa: 17447 CALBRETT-I H H CHAMPION-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.09.15. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

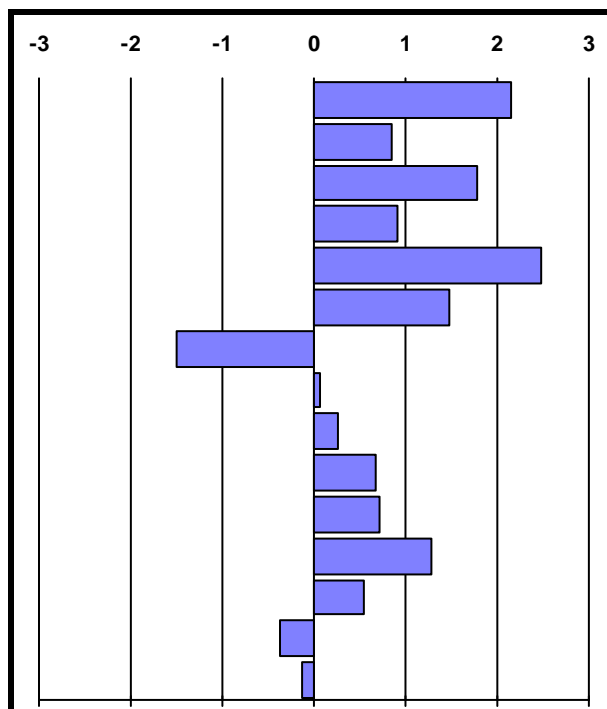
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,16</b>	alacsony
Erősség	<b>0,84</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,78</b>	sekély
Élesség	<b>0,92</b>	burkolt
Farlejtés	<b>2,47</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,48</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,51</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,07</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,25</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,67</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,71</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,28</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,54</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,36</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,13</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

52 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	730	—	91
Zsír TÉ	20	-0,07	86
Fehérje TÉ	29	0,06	93
58 lány, 27 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-0,38	—	70
58 lány, 27 tenyészet, 51 Rel%			
H.h. élettart.	0,02	—	30
46 lány, 14 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,37	—	67
206 lány, 24 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,23	—	68

**1114** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9535	—	Végső pont	79
305n. Zsír	351	3,68	Tőgypont	78
305n. Fehérje	313	3,28	Láb, lábvég	80
			Testpont	76
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	76

Összes standard első lakt.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 17 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,71	96
Tőgypont	1,35	97
Láb, lábvég	1,68	98
Testpont	-0,62	40
Tejelő jelleg	1,42	96
TőgyIndex	1,65	96
LáblIndex	2,29	99

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.11.18. Szín: B - feketetarka

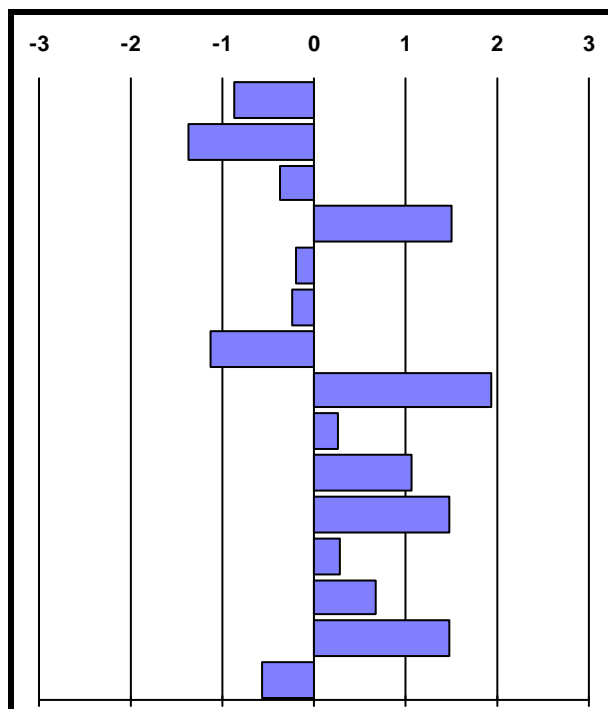
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,88	alacsony
Erősség	-1,38	gyenge
Törzsmélység	-0,37	sekély
Élesség	1,51	burkolt
Farlejtés	-0,19	tornyos
Farszélesség	-0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,94	gacsos
Körömszög	0,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,28	gyenge
Tőgymélység	0,68	mély
Bimbó helyeződés	1,47	szélen
Bimbó hossz	-0,57	rövid



magas  
erős  
mély  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
**erős**  
**magas**  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Tejút 2000 Kft., Székkutas

Tulajdonos: OMT Zrt.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

2118 lány, 136 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>681</b>	—	90
Zsír TÉ	<b>12</b>	<b>-0,14</b>	81
Fehérje TÉ	<b>28</b>	<b>0,07</b>	92
2552 lány, 142 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-0,10</b>	—	58
2539 lány, 140 tenyészet, 90 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,76</b>	—	67
2404 lány, 87 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,79</b>	—	82
7688 lány, 109 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,05</b>	—	50

**1113** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9929	—	Végső pont	79
305n. Zsír	353	3,56	Tőgypont	79
305n. Fehérje	328	3,30	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 2099 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

1453 lány, 99 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,74</b>	97
Tőgypont	<b>2,60</b>	100
Láb, lábvég	<b>0,11</b>	63
Testpont	<b>-0,11</b>	64
Tejelő jelleg	<b>0,27</b>	74
TőgyIndex	<b>3,46</b>	100
LáblIndex	<b>0,18</b>	65

Apa: 16975 TIMLYNN THRONE-ET TL

Any.apa: 14098 BRABANT STAR PATRON-ET

Születés dátuma: 2003.02.10. Szín: B - feketetarka

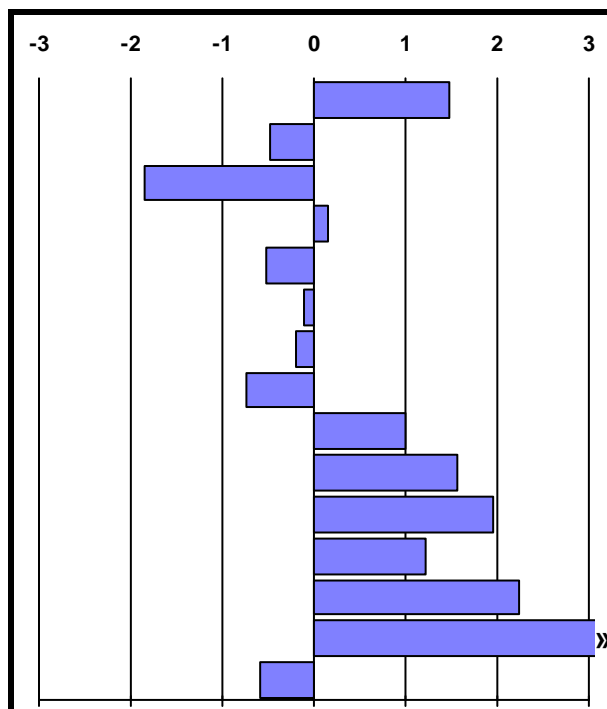
Érk. kód: S - sperma aAa:231465

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,47</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,48</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-1,84</b>	sekély
Élesség	<b>0,15</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,53</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,10</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,19</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,74</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,01</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,56</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,96</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,22</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>2,23</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>3,22</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,59</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

**1112** Ra %: 98

4293 lány, 253 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>828</b>	—	93
Zsír TÉ	<b>-3</b>	<b>-0,37</b>	67
Fehérje TÉ	<b>9</b>	<b>-0,20</b>	78
4674 lány, 242 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-0,78</b>	—	85
4637 lány, 241 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,17</b>	—	84
4882 lány, 171 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,30</b>	—	64
13814 lány, 173 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,27</b>	—	6

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9228	—	Végső pont	78
305n. Zsír	312	3,38	Tőgypont	78
305n. Fehérje	291	3,15	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	77
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 4187 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

2721 lány, 169 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,07</b>	90
Tőgypont	<b>2,02</b>	100
Láb, lábvég	<b>1,14</b>	94
Testpont	<b>0,08</b>	70
Tejelő jelleg	<b>-2,24</b>	1
TőgyIndex	<b>2,91</b>	100
LáblIndex	<b>1,67</b>	96

**Apa: 14457 PARKER AERO WADE-ET**

**Any.apa: 10043 DOLLÁR VALIANT**

Születés dátuma: **1998.03.01.** Szín: **B - feketetarka**

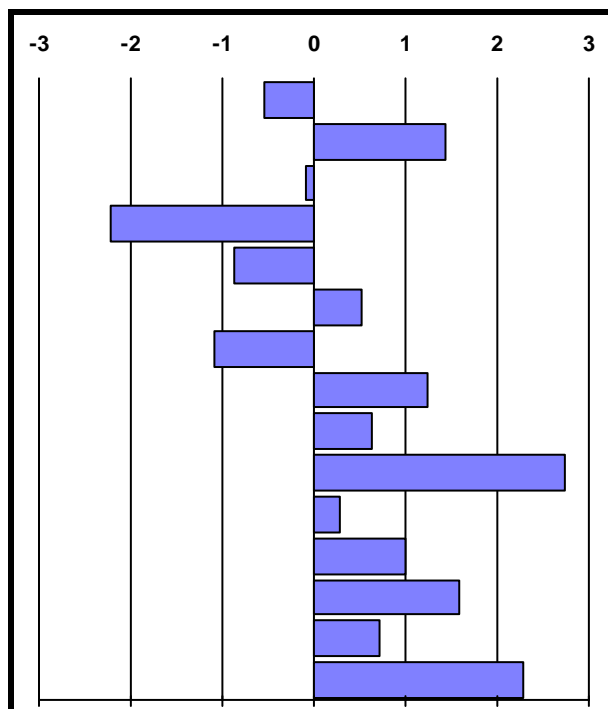
Érk. kód: **hazai teny. bika**

Konstrukciós kód: **221 - HF >96,88%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA**      BLAD: **TL**      CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,55</b>	alacsony
Erősség	<b>1,43</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,08</b>	sekély
Élesség	<b>-2,22</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,86</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,52</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,09</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,24</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,62</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>2,74</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,28</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,00</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,59</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,71</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>2,28</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hód-Mezőgazda Rt, Hódmezővásárhely

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

31 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1819	—	100
Zsír TÉ	40	-0,25	96
Fehérje TÉ	60	0,01	100
53 lány, 23 tenyészet, 67 Rel%			
SCS	-0,47	—	74
53 lány, 23 tenyészet, 40 Rel%			
H.h. élettart.	0,44	—	50
60 lány, 11 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,65	—	4
126 lány, 16 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,39	—	76

**1110** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10611	—	Végső pont	78
305n. Zsír	367	3,46	Tőgypont	76
305n. Fehérje	350	3,30	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejlő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 31 db

Folyamatban lévő laktáció: 87 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

29 lány, 17 tenyészet, 66 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,98	89
Tőgypont	0,58	87
Láb, lábvég	0,53	81
Testpont	0,59	83
Tejlő jelleg	0,71	85
TőgyIndex	0,63	85
LáblIndex	0,41	74

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.12.09. Szín: B - feketetarka

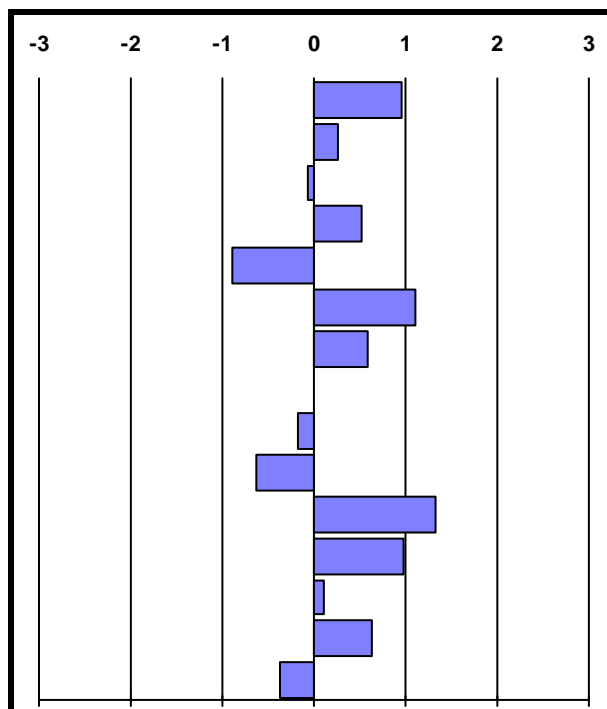
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,96	alacsony
Erősség	0,27	gyenge
Törzsmélység	-0,07	sekély
Élesség	0,53	burkolt
Farlejtés	-0,89	tornyos
Farszélesség	1,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,58	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,00	gacsos
Körömszög	-0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,64	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,98	gyenge
Tőgymélység	0,11	mély
Bimbó helyeződés	0,64	szélen
Bimbó hossz	-0,38	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

53 lány, 24 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1400	—	98
Zsír TÉ	38	-0,13	96
Fehérje TÉ	37	-0,09	96
59 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	1,20	—	14
59 lány, 24 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	0,16	—	36
84 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,20	—	91
358 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,27	—	6

**1110** Ra %: 98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9730	—	Végső pont	79
305n. Zsír	349	3,59	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,27	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 53 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

34 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,81	97
Tőgypont	0,90	92
Láb, lábvég	1,26	95
Testpont	1,78	97
Tejelő jelleg	0,84	88
TőgyIndex	1,71	97
LáblIndex	1,48	95

Apa: 18583 REGANCREST-LH MODEST-ET TL TV

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2006.03.26. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

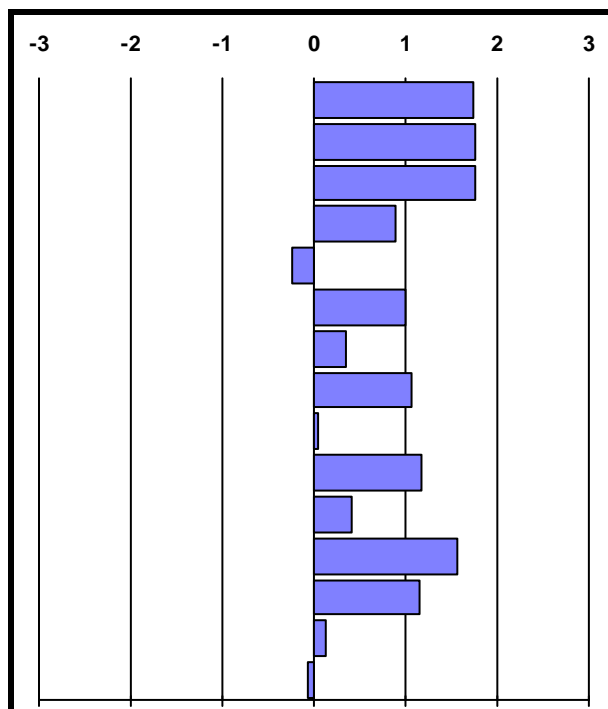
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,73	alacsony
Erősség	1,77	gyenge
Törzsmélység	1,75	sekély
Élesség	0,89	burkolt
Farlejtés	-0,23	tornyos
Farszélesség	1,00	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,07	gacsos
Körömszög	0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,17	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,42	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,57	gyenge
Tőgymélység	1,15	mély
Bimbó helyeződés	0,12	szélen
Bimbó hossz	-0,06	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 18706 27605800249 BG DANTE LANCELOT TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

354 lány, 63 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	132	—	76
Zsír TÉ	20	0,19	86
Fehérje TÉ	20	0,19	87
564 lány, 73 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-2,06	—	99
554 lány, 73 tenyészet, 74 Rel%			
H.h. élettart.	1,23	—	86
412 lány, 40 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,45	—	27
3064 lány, 53 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,21	—	66

**1106** Ra %: 98

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9418	—	Végső pont	79
305n. Zsír	358	3,80	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,38	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 353 db

Folyamatban lévő laktáció: 47 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

291 lány, 49 tenyészet, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,33	93
Tőgypont	1,36	97
Láb, lábvég	0,39	76
Testpont	0,87	87
Tejelő jelleg	-0,27	57
TőgyIndex	2,09	98
LáblIndex	0,38	73

Apa: 17656 LANCELOT-ET TL TV

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2004.03.24. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

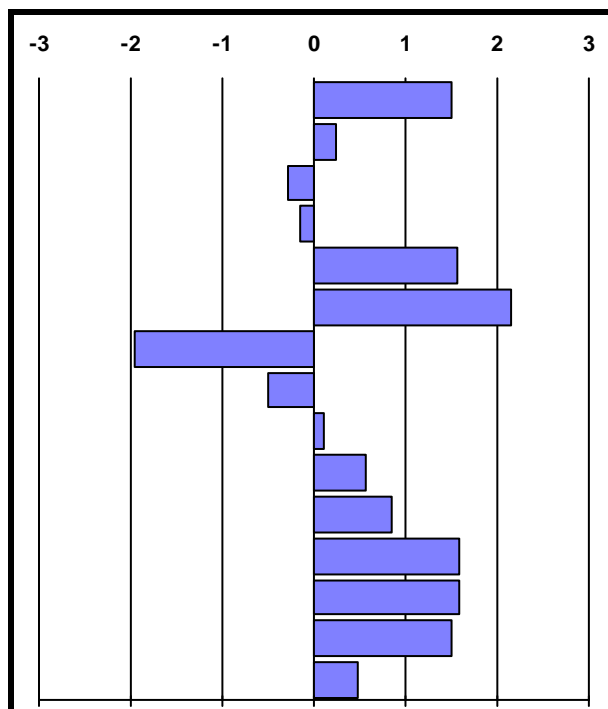
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,50	alacsony
Erősség	0,24	gyenge
Törzsmélység	-0,29	sekély
Élesség	-0,15	burkolt
Farlejtés	1,57	tornyos
Farszélesség	2,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,96	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,49	gacsos
Körömszög	0,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,59	gyenge
Tőgymélység	1,59	mély
Bimbó helyeződés	1,49	szélen
Bimbó hossz	0,47	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**17004 27614015674 BG ANDRÉ CONVINCER-ET TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. április

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK****HGI**

1790 lány, 114 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>639</b>	—	89
Zsír TÉ	<b>25</b>	<b>0,03</b>	89
Fehérje TÉ	<b>39</b>	<b>0,21</b>	97
1989 lány, 121 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>0,29</b>	—	42
1978 lány, 121 tenyészet, 92 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,74</b>	—	65
1748 lány, 81 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,70</b>	—	79
6320 lány, 81 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,77</b>	—	87

**1102** Ra %:98**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9382	—	Végső pont	78
305n. Zsír	337	3,59	Tőgypont	77
305n. Fehérje	319	3,40	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejlő jelleg	80
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 1769 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

1177 lány, 80 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,96</b>	89
Tőgypont	<b>0,74</b>	90
Láb, lábvég	<b>0,88</b>	90
Testpont	<b>0,00</b>	68
Tejlő jelleg	<b>0,45</b>	79
TőgyIndex	<b>1,65</b>	96
LáblIndex	<b>1,01</b>	88

Apa: 15424 WA-DEL CONVINCER-ET

Any.apa: 8401912270 EMPRISE BELL ELTON BL CV

Születés dátuma: 2000.06.10. Szín: B - feketetarka

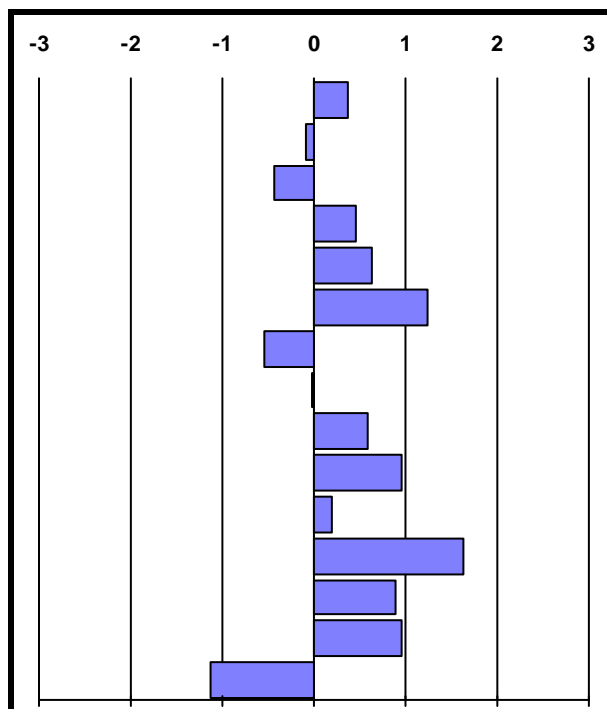
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: **BB** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,38</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,08</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,43</b>	sekély
Élesség	<b>0,45</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,63</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,24</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,54</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,03</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,58</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,95</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,19</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,63</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,90</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,95</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,14</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
**erős**  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**18332 3036550741 MAGOR GB CITADELLA STORMATIC-ET TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. április

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

337 lány, 59 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1032</b>	—	96
Zsír TÉ	<b>50</b>	<b>0,15</b>	98
Fehérje TÉ	<b>32</b>	<b>-0,02</b>	95
637 lány, 72 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	<b>-0,09</b>	—	57
625 lány, 73 tenyészet, 77 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,35</b>	—	46
624 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,95</b>	—	13
2534 lány, 43 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,17</b>	—	42

**1092** Ra %: 98

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9834	—	Végső pont	78
305n. Zsír	370	3,76	Tőgypont	77
305n. Fehérje	319	3,24	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 330 db

Folyamatban lévő laktáció: 35 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

389 lány, 50 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,64</b>	96
Tőgypont	<b>0,45</b>	84
Láb, lábvég	<b>1,47</b>	97
Testpont	<b>1,51</b>	94
Tejelő jelleg	<b>0,99</b>	91
TőgyIndex	<b>0,60</b>	84
LáblIndex	<b>1,94</b>	97

**Apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV**

**Any.apa: 15461 MAPEL WOOD ESTIMATE-ET**

Születés dátuma: **2003.06.18.** Szín: **B - feketetarka**

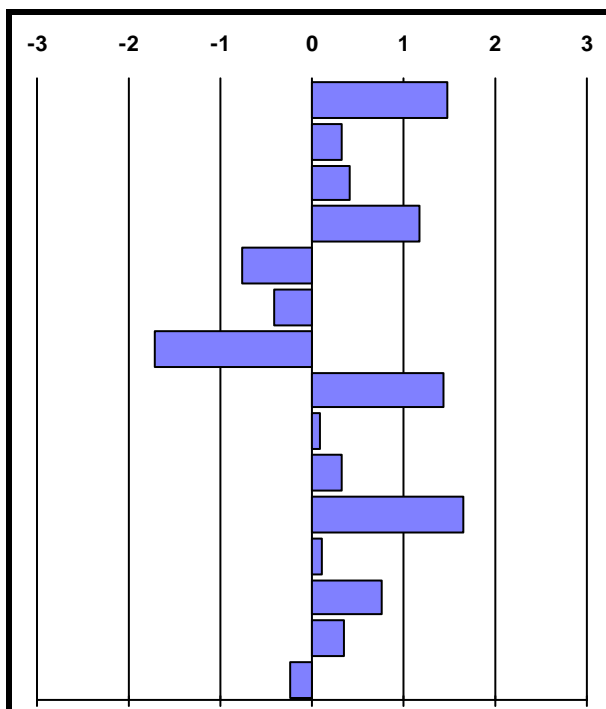
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **213645**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AB** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,47</b>	alacsony
Erősség	<b>0,33</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,42</b>	sekély
Élesség	<b>1,18</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,76</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,41</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,72</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,44</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,08</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,32</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,66</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,11</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,75</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,34</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,25</b>	rövid



**magas**  
erős  
mély  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Állami Ménesbirtok Rt., Mezőhegyes - USA import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 19469 27603500824 BG EINSTEIN DEREK TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

77 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-280	—	63
Zsír TÉ	27	0,48	90
Fehérje TÉ	4	0,17	74
80 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,83	—	98
80 lány, 29 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	2,18	—	99
60 lány, 17 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,55	—	23
176 lány, 19 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,59	—	83

**1090** Ra %: 98

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8008	—	Végső pont	77
305n. Zsír	315	3,93	Tőgypont	77
305n. Fehérje	271	3,38	Láb, lábvég	77
			Testpont	76
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	76

Összes standard első lakt.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

68 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,68	85
Tőgypont	1,10	94
Láb, lábvég	0,81	89
Testpont	-0,98	24
Tejelő jelleg	0,11	70
TőgyIndex	1,68	96
LáblIndex	0,64	81

Apa: 18891 EMERALD-ACR-SA T-DEREK-ET TL TV

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Születés dátuma: 2005.06.26. Szín: B - feketetarka

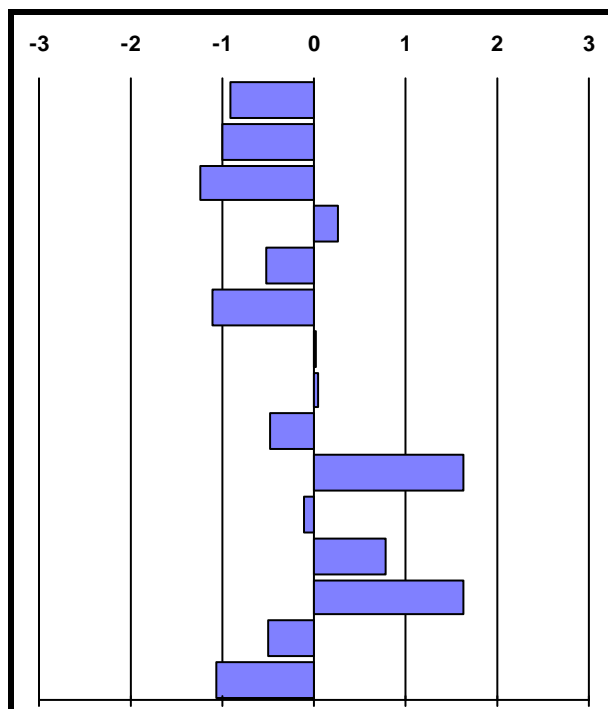
Érk. kód: B - import bika aAa: 165324

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,92	alacsony
Erősség	-0,99	gyenge
Törzsmélység	-1,25	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farlejtés	-0,53	tornyos
Farszélesség	-1,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,05	gacsos
Körömszög	-0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,64	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,78	gyenge
Tőgymélység	1,62	mély
Bimbó helyeződés	-0,50	szélen
Bimbó hossz	-1,06	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

68 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>524</b>	—	87
Zsír TÉ	<b>26</b>	<b>0,09</b>	90
Fehérje TÉ	<b>19</b>	<b>0,02</b>	86
87 lány, 34 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	<b>-1,35</b>	—	95
81 lány, 33 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,93</b>	—	75
118 lány, 21 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,28</b>	—	62
470 lány, 23 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,90</b>	—	89

**1085** Ra %: 98

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8988	—	Végső pont	79
305n. Zsír	331	3,68	Tőgypont	77
305n. Fehérje	294	3,27	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

60 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,03</b>	98
Tőgypont	<b>1,07</b>	94
Láb, lábvég	<b>1,62</b>	98
Testpont	<b>1,61</b>	95
Tejelő jelleg	<b>0,82</b>	88
TőgyIndex	<b>1,07</b>	92
LáblIndex	<b>1,49</b>	95

**Apa: 17729 BRAEDALE FREELANCE-ET TL TV**

**Any.apa: 15694 RICHESSE STONEHAM-ET**

Születés dátuma: **2004.12.02.** Szín: **B - feketetarka**

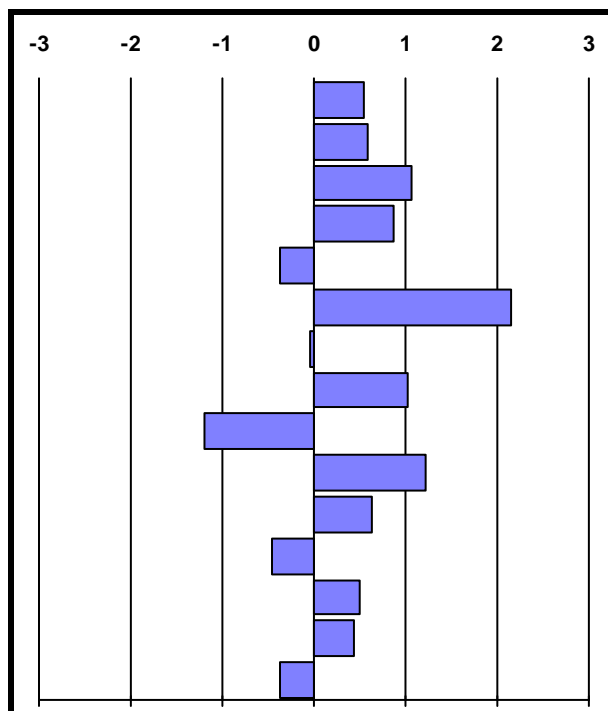
Érk. kód: **hazai teny. bika**

Konstrukciós kód: **221 - HF >96,88%**

Recesszív gének:

K-kazein: **BLAD: TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,54</b>	alacsony
Erősség	<b>0,58</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,06</b>	sekély
Élesség	<b>0,87</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,36</b>	tornyos
Farszélesség	<b>2,16</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,05</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,02</b>	gacsos
Körömszög	<b>-1,20</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,22</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,64</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,45</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,49</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,44</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,37</b>	rövid



magas  
erős  
**mély**  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
**erős**  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Haladás Plus Mg. Kft., Medgyesegyháza

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

39 lány, 21 tenyészet, 76 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1208	—	97
Zsír TÉ	41	-0,02	97
Fehérje TÉ	58	0,21	100
90 lány, 36 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-0,17	—	62
89 lány, 35 tenyészet, 45 Rel%			
H.h. élettart.	-0,15	—	22
68 lány, 14 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,20	—	37
270 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,98	—	91

**1084** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10660	—	Végső pont	79
305n. Zsír	393	3,69	Tőgypont	78
305n. Fehérje	370	3,47	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 39 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

51 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,28	92
Tőgypont	0,28	80
Láb, lábvég	0,78	88
Testpont	2,31	99
Tejelő jelleg	-0,06	65
TőgyIndex	0,17	75
LáblIndex	1,01	88

Apa: 20277 JANGO-ET TL TV

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.11.08. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

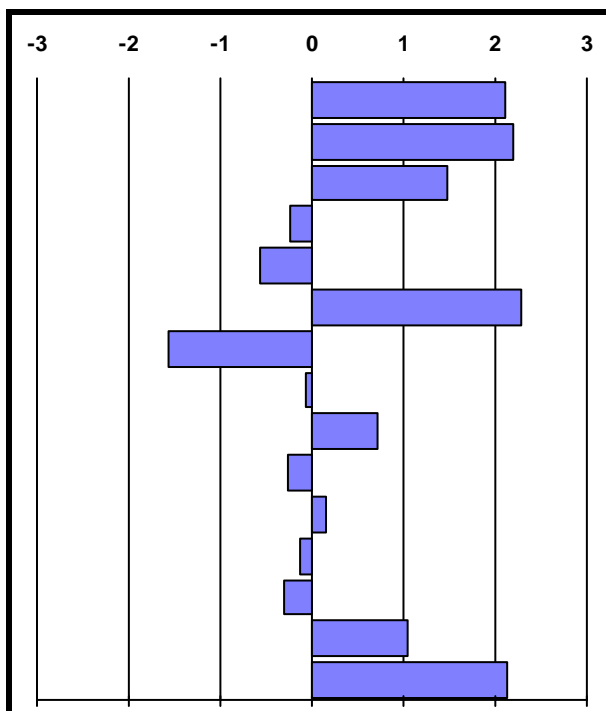
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,10	alacsony
Erősség	2,19	gyenge
Törzsmélység	1,47	sekély
Élesség	-0,23	burkolt
Farlejtés	-0,57	tornyos
Farszélesség	2,29	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,57	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,06	gacsos
Körömszög	0,71	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,27	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,13	gyenge
Tőgymélység	-0,30	mély
Bimbó helyeződés	1,04	szélen
Bimbó hossz	2,13	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI**

6678 lány, 308 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>548</b>	—	87
Zsír TÉ	<b>33</b>	<b>0,16</b>	94
Fehérje TÉ	<b>23</b>	<b>0,06</b>	89
7328 lány, 294 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-0,74</b>	—	83
7218 lány, 295 tenyészet, 99 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,68</b>	—	63
7490 lány, 207 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,38</b>	—	30
20956 lány, 181 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,25</b>	—	69

**1083** Ra %:98**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9136	—	Végső pont	77
305n. Zsír	335	3,67	Tőgypont	76
305n. Fehérje	299	3,27	Láb, lábvég	77
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	78
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 6570 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

4107 lány, 199 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,81</b>	87
Tőgypont	<b>0,71</b>	89
Láb, lábvég	<b>1,02</b>	93
Testpont	<b>0,76</b>	85
Tejelő jelleg	<b>-0,61</b>	42
TőgyIndex	<b>1,15</b>	92
LáblIndex	<b>1,63</b>	96

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12822 A RONNYBROOK PRELUDE-ET

Születés dátuma: 1997.12.25. Szín: B - feketetarka

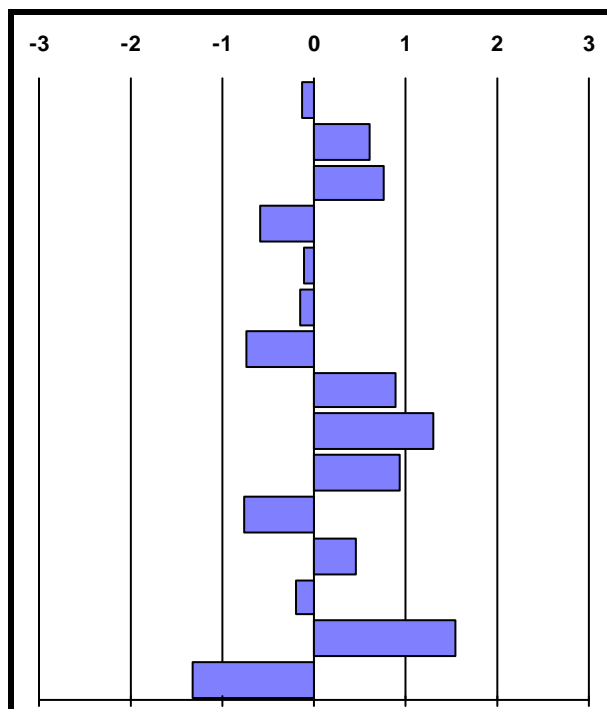
Érk. kód: B - import bika aAa:624153

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,13</b>	alacsony
Erősség	<b>0,60</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,77</b>	sekély
Élesség	<b>-0,58</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,11</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,16</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,75</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,90</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,31</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,94</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,77</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,45</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,19</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,54</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,33</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
**mered.**  
erős  
magas  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Herbert Redecker, Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

**1078** Ra %:98

2915 lány, 139 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>358</b>	—	82
Zsír TÉ	<b>28</b>	<b>0,18</b>	91
Fehérje TÉ	<b>12</b>	<b>0,01</b>	80
3194 lány, 143 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-2,40</b>	—	100
3162 lány, 143 tenyészet, 95 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,37</b>	—	47
3064 lány, 87 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,34</b>	—	65
8924 lány, 90 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,48</b>	—	26

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9172	—	Végső pont	78
305n. Zsír	341	3,72	Tőgypont	77
305n. Fehérje	301	3,28	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 2875 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

1714 lány, 101 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,87</b>	88
Tőgypont	<b>1,10</b>	94
Láb, lábvég	<b>0,79</b>	88
Testpont	<b>-0,15</b>	63
Tejelő jelleg	<b>-0,49</b>	48
TőgyIndex	<b>1,66</b>	96
LáblIndex	<b>1,08</b>	90

Apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Any.apa: 13423 KED JUROR-ET

Születés dátuma: 2001.03.23. Szín: B - feketetarka

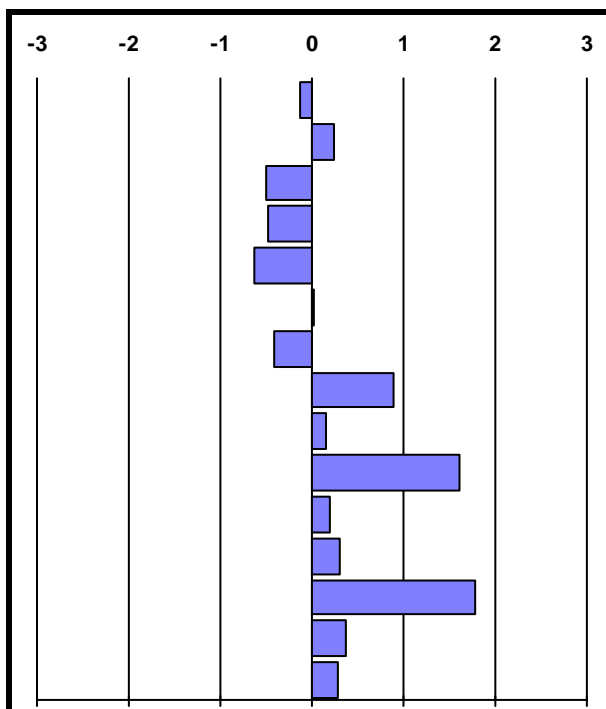
Érk. kód: hazai teny. bika aAa:342561

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,13</b>	alacsony
Erősség	<b>0,24</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,51</b>	sekély
Élesség	<b>-0,47</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,63</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,02</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,41</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,90</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,16</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,60</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,19</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,31</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,79</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,36</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,29</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
magas  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hód-Mezőgazda Rt., Hódmezővásárhely

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

109 lány, 32 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1842	—	100
Zsír TÉ	34	-0,32	94
Fehérje TÉ	57	-0,03	100
113 lány, 32 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	0,30	—	41
113 lány, 32 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	0,01	—	29
100 lány, 16 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,49	—	94
252 lány, 16 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,61	—	20

**1074** Ra %:98

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10382	—	Végső pont	79
305n. Zsír	353	3,40	Tőgypont	78
305n. Fehérje	341	3,28	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 107 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

97 lány, 27 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,40	93
Tőgypont	0,78	90
Láb, lábvég	0,32	73
Testpont	1,98	98
Tejelő jelleg	0,49	80
TőgyIndex	1,03	91
LáblIndex	0,17	64

Apa: 18583 REGANCREST-LH MODEST-ET TL TV

Any.apa: 17656 LANCELOT-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.04.28. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

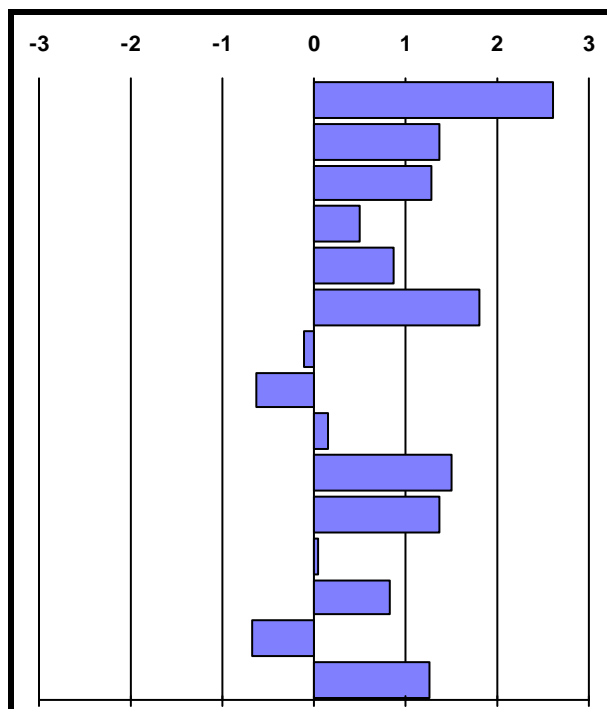
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,61	alacsony
Erősség	1,38	gyenge
Törzsmélység	1,28	sekély
Élesség	0,51	burkolt
Farlejtés	0,87	tornyos
Farszélesség	1,80	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,62	gacsos
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,36	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,05	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Bimbó helyeződés	-0,67	szélen
Bimbó hossz	1,26	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 20113 27606627339 CASPARS BOY SCOUT-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

79 lány, 36 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>230</b>	—	79
Zsír TÉ	<b>33</b>	<b>0,30</b>	94
Fehérje TÉ	<b>16</b>	<b>0,10</b>	84
84 lány, 35 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	<b>-1,76</b>	—	98
82 lány, 35 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,58</b>	—	58
112 lány, 23 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,67</b>	—	96
624 lány, 22 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,70</b>	—	17

**1073** Ra %:98

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9306	—	Végső pont	78
305n. Zsír	349	3,75	Tőgypont	77
305n. Fehérje	307	3,30	Láb, lábvég	77
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

65 lány, 30 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,46</b>	94
Tőgypont	<b>0,99</b>	93
Láb, lábvég	<b>0,66</b>	85
Testpont	<b>1,36</b>	92
Tejelő jelleg	<b>0,75</b>	86
TőgyIndex	<b>1,41</b>	94
LáblIndex	<b>0,59</b>	80

Apa: 18590 REGANCREST-MR DRHAM SAM-ET TL TV

Any.apa: 17729 BRAEDALE FREELANCE-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.01.31. Szín: B - feketetarka

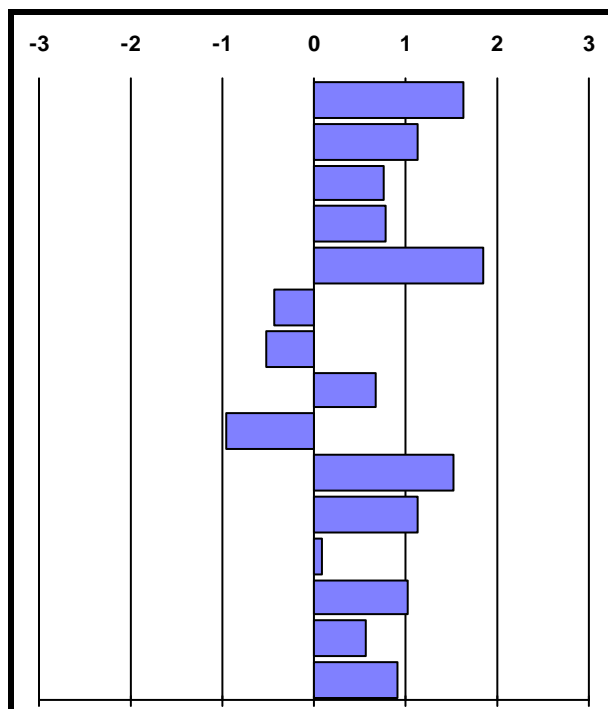
Érk. kód: S - sperma aAa:342516

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,63</b>	alacsony
Erősség	<b>1,13</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,75</b>	sekély
Élesség	<b>0,78</b>	burkolt
Farlejtés	<b>1,85</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,44</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,52</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,68</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,96</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,53</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,14</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,08</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,03</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,56</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,92</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 18704 25088407852 BG DOMINIC MERCHANT-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

75 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>439</b>	—	85
Zsír TÉ	<b>30</b>	<b>0,17</b>	92
Fehérje TÉ	<b>26</b>	<b>0,14</b>	91
84 lány, 35 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	<b>-0,37</b>	—	70
84 lány, 34 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,46</b>	—	51
90 lány, 18 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,39</b>	—	30
332 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,40</b>	—	77

**1072** Ra %: 98

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9019	—	Végső pont	79
305n. Zsír	332	3,68	Tőgypont	78
305n. Fehérje	303	3,36	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

63 lány, 27 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,03</b>	98
Tőgypont	<b>1,49</b>	98
Láb, lábvég	<b>1,37</b>	96
Testpont	<b>1,52</b>	94
Tejelő jelleg	<b>0,29</b>	75
TőgyIndex	<b>1,38</b>	94
LáblIndex	<b>1,56</b>	95

Apa: 17074 ALTAGEN-I MERCHANT-ET TL

Any.apa: 14298 STARTMORE RUDOLPH-ET

Születés dátuma: 2003.11.18. Szín: B - feketetarka

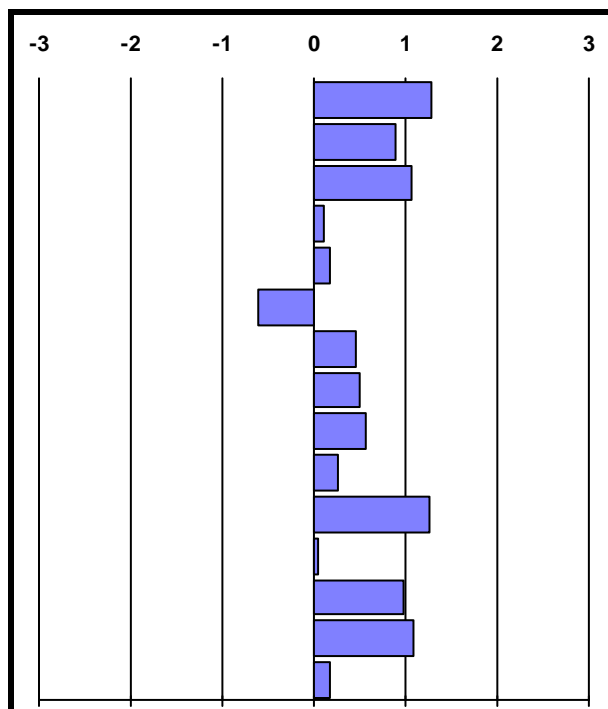
Érk. kód: B - import bika aAa: 261435

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,28</b>	alacsony
Erősség	<b>0,90</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,07</b>	sekély
Élesség	<b>0,10</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,17</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,60</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,45</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,50</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,57</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,27</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,25</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,05</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,98</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,08</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,17</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI**

62 lány, 20 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1048</b>	—	96
Zsír TÉ	<b>20</b>	<b>-0,19</b>	86
Fehérje TÉ	<b>33</b>	<b>-0,01</b>	95
66 lány, 20 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	<b>-0,75</b>	—	83
66 lány, 20 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,08</b>	—	33
54 lány, 10 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,06</b>	—	89
666 lány, 22 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,59</b>	—	21

**1071** Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		Küllem
	kg	%
305n. Tej	9312	—
305n. Zsír	329	3,53
305n. Fehérje	304	3,26
Összes standard első lakt.: 62 db		
Folyamatban lévő laktáció: 2 %		
Végső pont	78	
Tőgypont	77	
Láb, lábvég	78	
Testpont	79	
Tejelő jelleg	79	
Ált. megjelen.	0	
Testkapacitás	79	

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS**

58 lány, 19 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,16</b>	91
Tőgypont	<b>0,74</b>	90
Láb, lábvég	<b>1,35</b>	96
Testpont	<b>0,25</b>	76
Tejelő jelleg	<b>0,26</b>	74
TőgyIndex	<b>0,99</b>	91
LáblIndex	<b>1,70</b>	96

Apa: 18609 LAUDAN-ET

Any.apa: 15615 ETAZON ADDISON

Születés dátuma: 2005.07.20. Szín: B - feketetarka

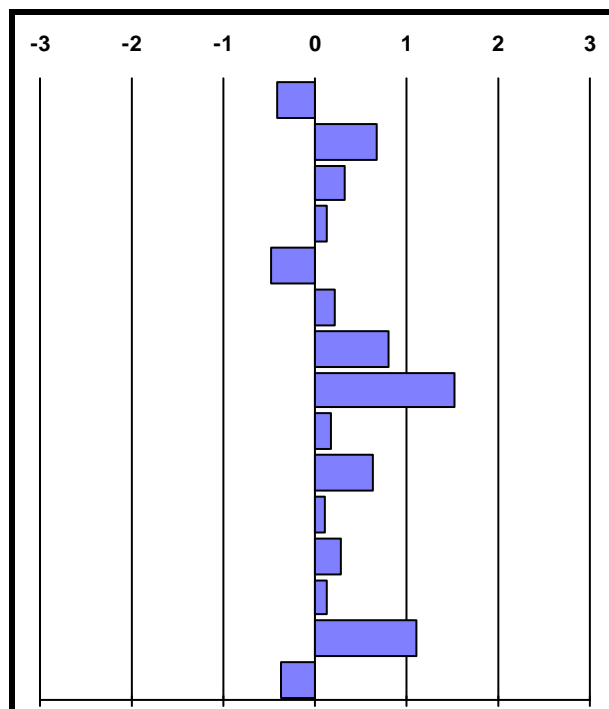
Érk. kód: B - import bika aAa:135246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,41</b>	alacsony
Erősség	<b>0,67</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,32</b>	sekély
Élesség	<b>0,14</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,48</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,21</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,81</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,52</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,17</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,64</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,10</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,29</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,13</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,11</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,36</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország  
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

82 lány, 31 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1076</b>	—	96
Zsír TÉ	<b>55</b>	<b>0,18</b>	99
Fehérje TÉ	<b>28</b>	<b>-0,07</b>	92
87 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	<b>-0,23</b>	—	64
86 lány, 32 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,16</b>	—	36
126 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,80</b>	—	83
610 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,04</b>	—	55

**1067** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9871	—	Végső pont	79
305n. Zsír	369	3,74	Tőgypont	78
305n. Fehérje	316	3,20	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 82 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

70 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,40</b>	93
Tőgypont	<b>0,95</b>	93
Láb, lábvég	<b>0,38</b>	76
Testpont	<b>1,37</b>	92
Tejelő jelleg	<b>0,69</b>	85
TőgyIndex	<b>1,44</b>	95
LáblIndex	<b>0,43</b>	75

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.31. Szín: B - feketetarka

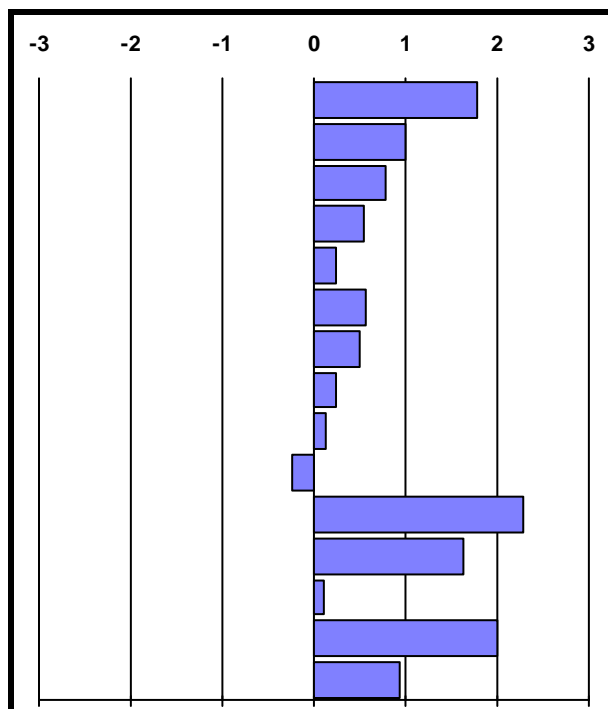
Érk. kód: S - sperma aAa:315246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,79</b>	alacsony
Erősség	<b>0,99</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,79</b>	sekély
Élesség	<b>0,54</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,23</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,57</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,49</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,23</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,14</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>-0,25</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>2,28</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,63</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,10</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,99</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,94</b>	rövid



**magas**  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
**magas**  
**erős**  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

25 lány, 14 tenyészet, 66 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1309	—	98
Zsír TÉ	42	-0,05	97
Fehérje TÉ	41	-0,01	97
59 lány, 28 tenyészet, 66 Rel%			
SCS	-0,76	—	84
59 lány, 28 tenyészet, 38 Rel%			
H.h. élettart.	0,31	—	44
48 lány, 12 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,98	—	88
150 lány, 17 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,19	—	7

**1064** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10645	—	Végső pont	78
305n. Zsír	396	3,72	Tőgypont	78
305n. Fehérje	354	3,33	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 25 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

22 lány, 12 tenyészet, 59 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,51	95
Tőgypont	1,20	96
Láb, lábvég	0,05	59
Testpont	0,93	88
Tejelő jelleg	1,14	93
TőgyIndex	1,67	96
LáblIndex	-0,11	52

Apa: 19504 JENNY-LOU MARSHALL P149-ET TL TV

Any.apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.07.08. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

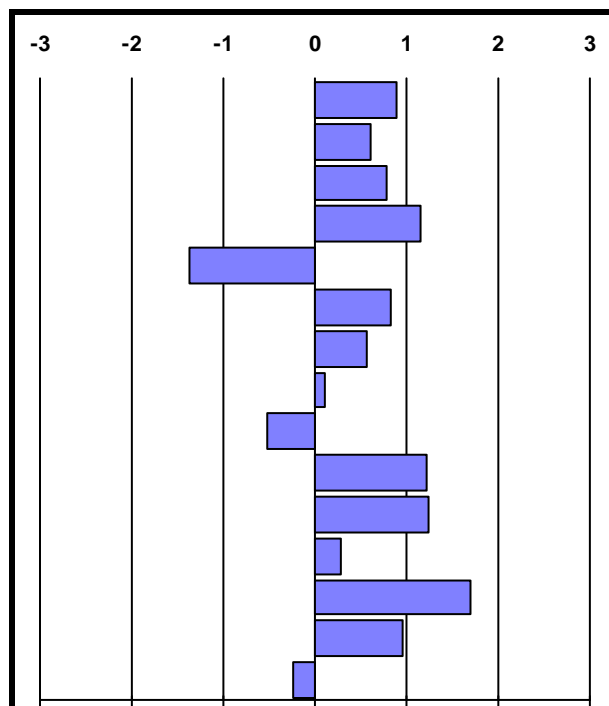
Recesszív gének:

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,90	alacsony
Erősség	0,60	gyenge
Törzsmélység	0,79	sekély
Élesség	1,15	burkolt
Farlejtés	-1,37	tornyos
Farszélesség	0,82	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,57	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,11	gacsos
Körömszög	-0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,29	gyenge
Tőgymélység	1,69	mély
Bimbó helyeződés	0,96	szélen
Bimbó hossz	-0,25	rövid



magas  
erős  
mély  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
**magas**  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

40 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1783	—	100
Zsír TÉ	50	-0,14	98
Fehérje TÉ	44	-0,14	98
50 lány, 25 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	0,07	—	51
50 lány, 25 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	-0,68	—	7
28 lány, 10 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,87	—	85
218 lány, 21 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,13	—	44

**1063** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10626	—	Végső pont	80
305n. Zsír	376	3,54	Tőgypont	78
305n. Fehérje	334	3,14	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 40 db

Folyamatban lévő laktáció: 43 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

29 lány, 16 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,82	97
Tőgypont	1,23	96
Láb, lábvég	0,57	83
Testpont	1,46	93
Tejelő jelleg	1,08	93
TőgyIndex	1,44	95
LáblIndex	0,38	73

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Any.apa: 14799 HUN PERO RANG BELLWOOD-ET

Születés dátuma: 2007.11.18. Szín: B - feketetarka

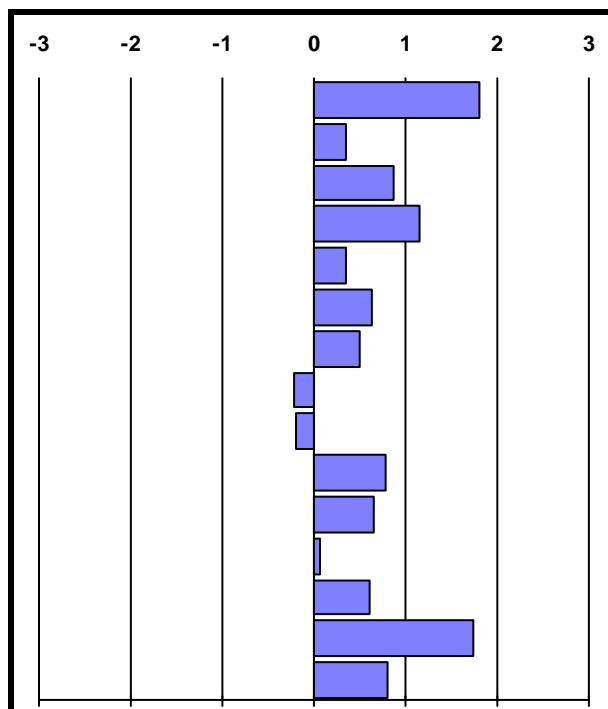
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 221 - HF &gt;96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,80	alacsony
Erősség	0,34	gyenge
Törzsmélység	0,87	sekély
Élesség	1,15	burkolt
Farlejtés	0,35	tornyos
Farszélesség	0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,22	gacsos
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,79	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,07	gyenge
Tőgymélység	0,60	mély
Bimbó helyeződés	1,74	szélen
Bimbó hossz	0,80	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hód-Mezőgazda Zrt., Hódmezővásárhely

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

40 lány, 21 tenyészet, 76 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	767	—	92
Zsír TÉ	51	0,27	99
Fehérje TÉ	40	0,17	97
44 lány, 22 tenyészet, 69 Rel%			
SCS	-0,49	—	74
44 lány, 22 tenyészet, 48 Rel%			
H.h. élettart.	0,36	—	46
38 lány, 9 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,18	—	38
200 lány, 21 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,19	—	93

**1062** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9591	—	Végső pont	79
305n. Zsír	370	3,86	Tőgypont	77
305n. Fehérje	325	3,39	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 40 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

36 lány, 16 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,94	88
Tőgypont	0,10	74
Láb, lábvég	0,75	87
Testpont	2,24	99
Tejelő jelleg	-0,48	48
TőgyIndex	0,35	80
LáblIndex	0,71	83

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.06.04. Szín: B - feketetarka

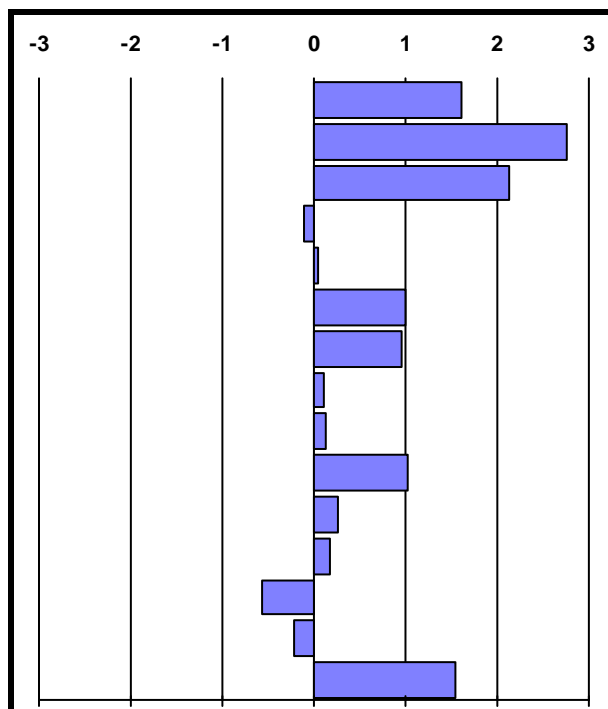
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,60	alacsony
Erősség	2,75	gyenge
Törzsmélység	2,12	sekély
Élesség	-0,10	burkolt
Farlejtés	0,05	tornyos
Farszélesség	0,99	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,96	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,11	gacsos
Körömszög	0,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,03	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,27	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,17	gyenge
Tőgymélység	-0,56	mély
Bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	1,55	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

# 18998 3213693331 ALCSI DEKADENS TITANIC TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

65 lány, 30 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	569	—	88
Zsír TÉ	10	-0,12	79
Fehérje TÉ	10	-0,10	79
106 lány, 40 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,24	—	64
106 lány, 40 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	-0,28	—	18
110 lány, 25 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,01	—	47
2178 lány, 59 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,21	—	39

**1062** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9151	—	Végső pont	79
305n. Zsír	320	3,50	Tőgypont	78
305n. Fehérje	296	3,23	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 64 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

60 lány, 28 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,69	100
Tőgypont	1,57	98
Láb, lábvég	1,98	100
Testpont	2,06	98
Tejelő jelleg	0,84	88
TőgyIndex	2,25	99
LáblIndex	2,67	99

Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Any.apa: 15424 WA-DEL CONVINCER-ET

Születés dátuma: 2005.01.11. Szín: B - feketetarka

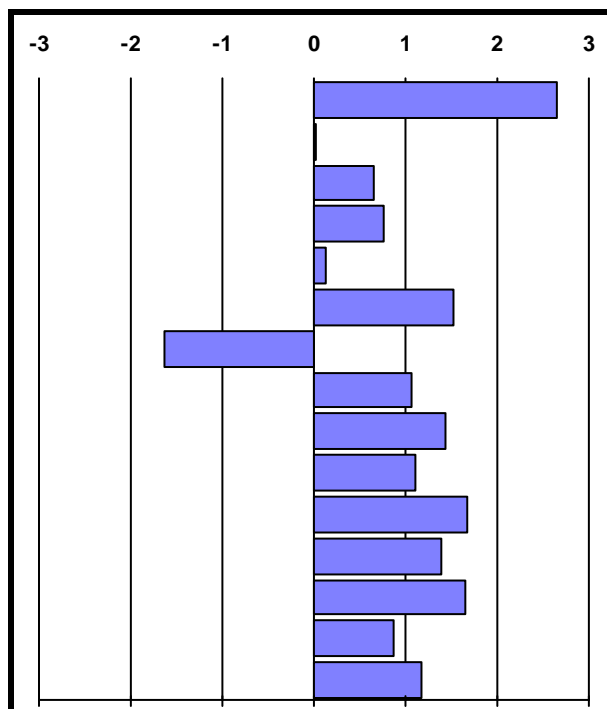
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstruktív kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,66	alacsony
Erősség	0,03	gyenge
Törzsmélység	0,66	sekély
Élesség	0,75	burkolt
Farlejtés	0,12	tornyos
Farszélesség	1,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,06	gacsos
Körömszög	1,43	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,40	gyenge
Tőgymélység	1,65	mély
Bimbó helyeződés	0,86	szélen
Bimbó hossz	1,17	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Alcsiszigeti MG. ZRt., Szolnok

Tulajdonos: OMT Zrt.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

1970 lány, 161 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>479</b>	—	86
Zsír TÉ	<b>56</b>	<b>0,46</b>	99
Fehérje TÉ	<b>25</b>	<b>0,11</b>	90
2939 lány, 180 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-0,08</b>	—	57
2896 lány, 180 tenyészet, 86 Rel%			
H.h. élettart.	<b>2,52</b>	—	100
2264 lány, 86 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,03</b>	—	45
14086 lány, 134 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,33</b>	—	74

**1062** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9462	—	Végső pont	78
305n. Zsír	375	3,96	Tőgypont	77
305n. Fehérje	316	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	77

Összes standard első lakt.: 1964 db

Folyamatban lévő laktáció: 46 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

1317 lány, 114 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,45</b>	82
Tőgypont	<b>0,62</b>	88
Láb, lábvég	<b>0,09</b>	61
Testpont	<b>-0,91</b>	27
Tejelő jelleg	<b>0,47</b>	80
TőgyIndex	<b>0,95</b>	90
LáblIndex	<b>-0,49</b>	33

Apa: 17655 RAMOS TL TV

Any.apa: 16122 DELTA WEBSTER

Születés dátuma: **2003.03.04.** Szín: **B - feketetarka**

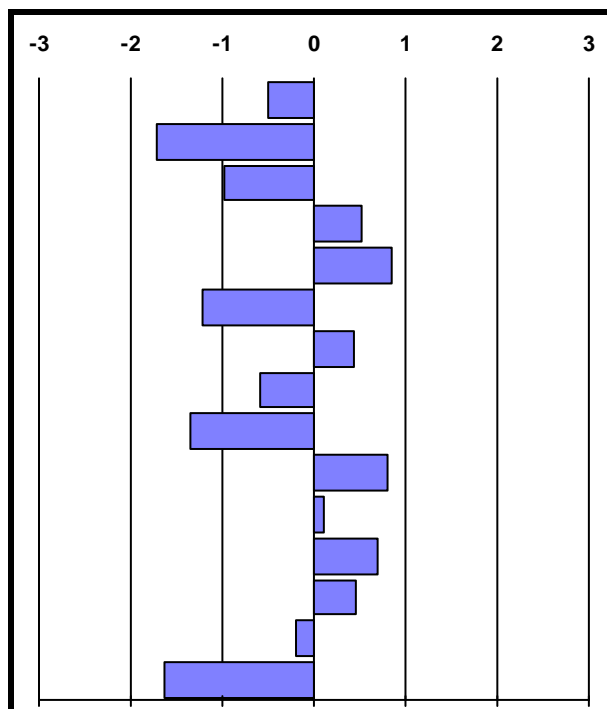
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **312546**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>-0,49</b>	alacsony
Erősség	<b>-1,71</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,97</b>	sekély
Élesség	<b>0,53</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,84</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-1,21</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,44</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,58</b>	gacsos
Körömszög	<b>-1,34</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,81</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,11</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,69</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,45</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,20</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-1,64</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 20971 38000499039 OMT GRAPPA TOYSTORY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

80 lány, 28 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1089</b>	—	96
Zsír TÉ	<b>41</b>	<b>0,02</b>	97
Fehérje TÉ	<b>33</b>	<b>-0,02</b>	95
81 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	<b>-0,48</b>	—	74
81 lány, 28 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,34</b>	—	16
68 lány, 11 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-1,45</b>	—	6
240 lány, 18 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>1,05</b>	—	92

**1060** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9838	—	Végső pont	79
305n. Zsír	358	3,64	Tőgypont	79
305n. Fehérje	320	3,25	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

57 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,59</b>	95
Tőgypont	<b>1,66</b>	99
Láb, lábvég	<b>0,45</b>	79
Testpont	<b>0,62</b>	83
Tejelő jelleg	<b>0,70</b>	85
TőgyIndex	<b>2,30</b>	99
LáblIndex	<b>0,58</b>	79

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.01.27. Szín: B - feketetarka

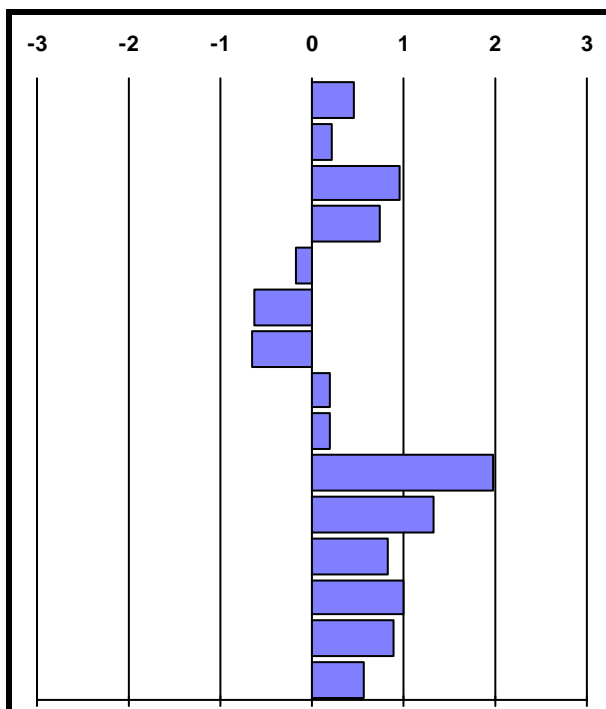
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,46</b>	alacsony
Erősség	<b>0,22</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,95</b>	sekély
Élesség	<b>0,73</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,17</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,63</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,65</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,20</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,20</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,98</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,32</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,83</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,99</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,90</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,57</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

62 lány, 27 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>612</b>	—	89
Zsír TÉ	<b>46</b>	<b>0,28</b>	98
Fehérje TÉ	<b>27</b>	<b>0,08</b>	92
65 lány, 27 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	<b>-1,31</b>	—	95
64 lány, 27 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,15</b>	—	36
38 lány, 12 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,13</b>	—	90
278 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,21</b>	—	66

**1055** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9468	—	Végső pont	79
305n. Zsír	361	3,81	Tőgypont	79
305n. Fehérje	318	3,36	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

45 lány, 21 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,53</b>	95
Tőgypont	<b>1,62</b>	99
Láb, lábvég	<b>-0,19</b>	43
Testpont	<b>0,35</b>	78
Tejelő jelleg	<b>1,04</b>	92
TőgyIndex	<b>2,66</b>	100
LáblIndex	<b>-0,70</b>	25

**Apa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV**

**Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET**

Születés dátuma: **2006.05.18.** Szín: **B - feketetarka**

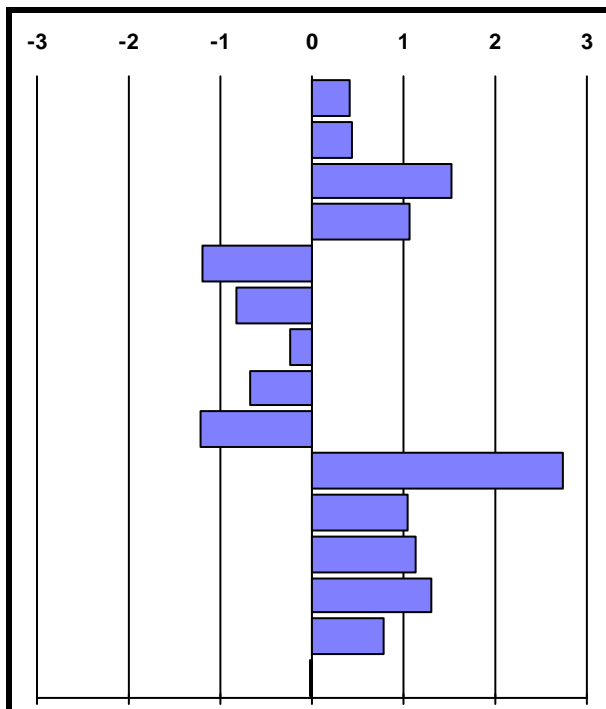
Érk. kód: **B - import bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AB**      BLAD: **TL**      CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,41</b>	alacsony
Erősség	<b>0,43</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,52</b>	sekély
Élesség	<b>1,06</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-1,20</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,82</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,23</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,68</b>	gacsos
Körömszög	<b>-1,21</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>2,74</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,04</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,12</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,30</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,78</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,02</b>	rövid



magas  
erős  
**mély**  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
**magas**  
**erős**  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



# 22215 3250593225 MISTY SPRINGS HOMOGEN-ET

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

42 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	542	—	87
Zsír TÉ	34	0,17	94
Fehérje TÉ	27	0,11	92
103 lány, 34 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	0,53	—	32
103 lány, 34 tenyészet, 42 Rel%			
H.h. élettart.	0,41	—	49
76 lány, 13 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,22	—	36
350 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,09	—	92

**1053** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9865	—	Végső pont	80
305n. Zsír	373	3,78	Tőgypont	79
305n. Fehérje	336	3,41	Láb, lábvég	81
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

52 lány, 21 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,26	99
Tőgypont	1,56	98
Láb, lábvég	1,36	96
Testpont	1,29	91
Tejelő jelleg	0,80	87
TőgyIndex	1,95	98
LáblIndex	1,27	93

Apa: 21062 KARONA BONAIR-ET TL TV

Any.apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2009.03.22. Szín: B - feketetarka

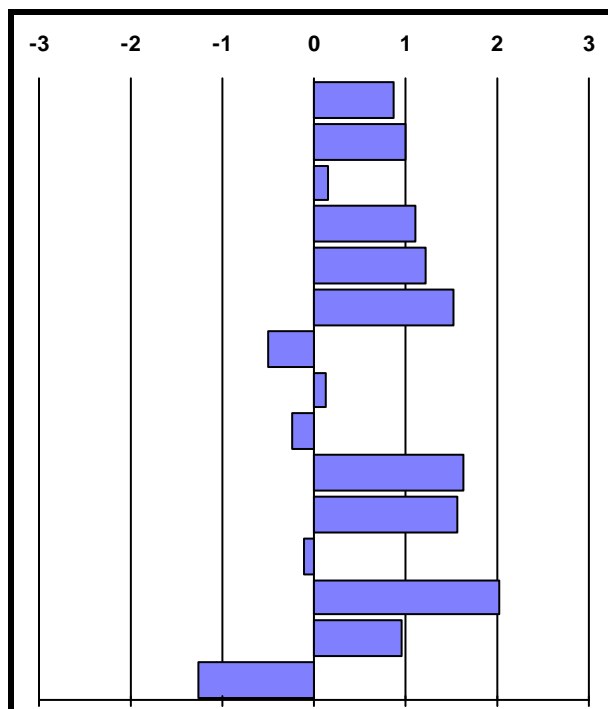
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,86	alacsony
Erősség	0,99	gyenge
Törzsmélység	0,16	sekély
Élesség	1,10	burkolt
Farlejtés	1,21	tornyos
Farszélesség	1,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,12	gacsos
Körömszög	-0,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,63	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,56	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,11	gyenge
Tőgymélység	2,03	mély
Bimbó helyeződés	0,96	szélen
Bimbó hossz	-1,27	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 18189 52834366359 BG CHARMEUR ALLEN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

140 lány, 44 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	502	—	86
Zsír TÉ	39	0,25	96
Fehérje TÉ	33	0,20	95
146 lány, 44 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-1,10	—	91
146 lány, 44 tenyészet, 71 Rel%			
H.h. élettart.	0,51	—	54
170 lány, 23 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,32	—	64
512 lány, 30 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,27	—	6

**1052** Ra %:97

### Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9730	—	Végső pont	77
305n. Zsír	358	3,68	Tőgypont	75
305n. Fehérje	328	3,37	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 138 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

96 lány, 34 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,44	82
Tőgypont	-0,67	37
Láb, lábvég	1,25	95
Testpont	0,61	83
Tejelő jelleg	0,93	90
TőgyIndex	-0,22	63
LáblIndex	1,50	95

Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Any.apa: 13809 ESQUIMAU

Születés dátuma: 2003.02.14. Szín: B - feketetarka

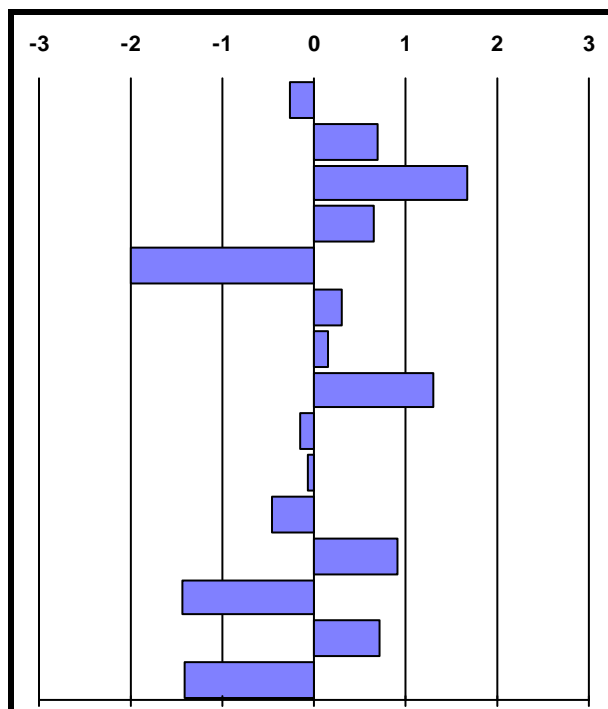
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,27	alacsony
Erősség	0,69	gyenge
Törzsmélység	1,68	sekély
Élesség	0,65	burkolt
Farlejtés	-1,99	tornyos
Farszélesség	0,30	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,16	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Körömszög	-0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,46	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,92	gyenge
Tőgymélység	-1,43	mély
Bimbó helyeződés	0,71	szélen
Bimbó hossz	-1,42	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 16543 3021656104 GELEJ ZSILETT OUTSIDE TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

4641 lány, 199 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>523</b>	—	87
Zsír TÉ	<b>15</b>	<b>-0,04</b>	83
Fehérje TÉ	<b>19</b>	<b>0,02</b>	86
5066 lány, 193 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	<b>-0,96</b>	—	89
5021 lány, 192 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,74</b>	—	65
5774 lány, 133 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,88</b>	—	14
15300 lány, 136 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,05</b>	—	50

**1052** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9476	—	Végső pont	78
305n. Zsír	342	3,61	Tőgypont	77
305n. Fehérje	311	3,28	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 4525 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

3491 lány, 144 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,42</b>	94
Tőgypont	<b>0,68</b>	89
Láb, lábvég	<b>1,49</b>	97
Testpont	<b>1,56</b>	95
Tejelő jelleg	<b>-0,19</b>	60
TőgyIndex	<b>0,85</b>	89
LáblIndex	<b>2,25</b>	98

Apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV

Any.apa: 12347 SKALSUMER SUNNY BOY

Születés dátuma: **2000.09.04.** Szín: **B - feketetarka**

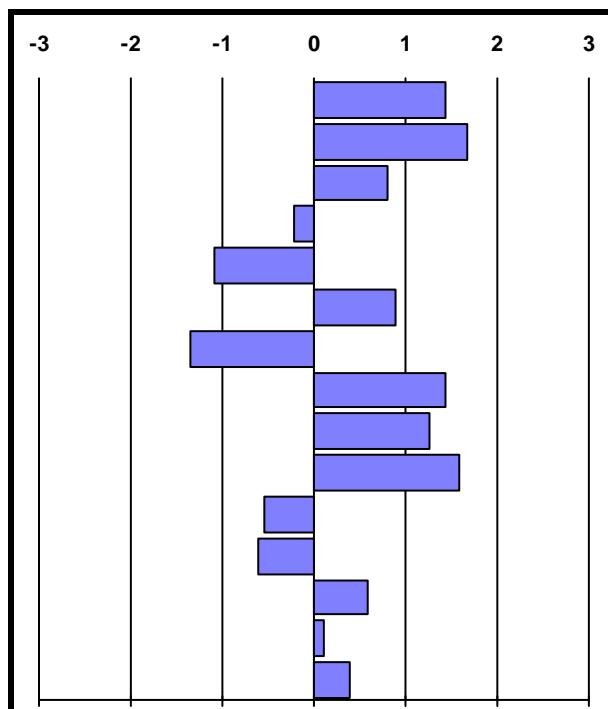
Érk. kód: **hazai teny. bika** aAa: **423651**

Konstrukciós kód: **221 - HF >96,88%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,44</b>	alacsony
Erősség	<b>1,68</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,80</b>	sekély
Élesség	<b>-0,22</b>	burkolt
Farletés	<b>-1,08</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,90</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,34</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,43</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,25</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,58</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,55</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,60</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,59</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,10</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,39</b>	rövid



**magas**  
**erős**  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
**mered.**  
**erős**  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Délborsodi HJSZ, Gelej

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

72 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1646	—	99
Zsír TÉ	42	-0,17	97
Fehérje TÉ	47	-0,06	99
79 lány, 35 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,14	—	92
78 lány, 35 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	-0,71	—	7
82 lány, 21 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,85	—	84
176 lány, 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,88	—	12

**1051** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10170	—	Végső pont	79
305n. Zsír	361	3,55	Tőgypont	78
305n. Fehérje	332	3,26	Láb, lábvég	77
			Testpont	80
			Tejlő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

61 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,51	95
Tőgypont	1,21	96
Láb, lábvég	-0,11	48
Testpont	1,75	96
Tejlő jelleg	1,05	92
TőgyIndex	1,33	94
LáblIndex	-0,10	53

Apa: 19116 REGANCREST-MR SAMUELO-ET TL TV

Any.apa: 3802PCE0002265 CAPRI

Születés dátuma: 2007.03.22. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

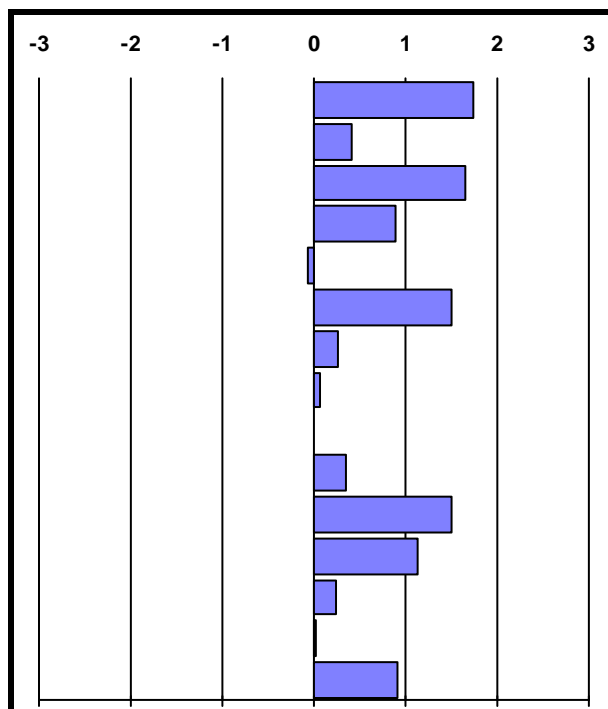
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,74	alacsony
Erősség	0,41	gyenge
Törzsmélység	1,66	sekély
Élesség	0,90	burkolt
Farlejtés	-0,07	tornyos
Farszélesség	1,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,26	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,07	gacsos
Körömszög	0,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,13	gyenge
Tőgymélység	0,23	mély
Bimbó helyeződés	0,02	szélen
Bimbó hossz	0,91	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

105 lány, 37 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	631	—	89
Zsír TÉ	52	0,34	99
Fehérje TÉ	39	0,22	97
110 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,74	—	83
111 lány, 36 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	1,10	—	81
84 lány, 17 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,96	—	87
262 lány, 19 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,58	—	22

**1050** Ra %:97

## Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9656	—	Végső pont	78
305n. Zsír	374	3,87	Tőgypont	77
305n. Fehérje	329	3,41	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 105 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

78 lány, 28 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,39	93
Tőgypont	1,06	94
Láb, lábvég	-0,22	40
Testpont	1,07	89
Tejelő jelleg	1,17	94
TőgyIndex	1,34	94
LáblIndex	-0,95	18

Apa: 18892 STANBRO MORE-ET TL TV

Any.apa: 17656 LANCELOT-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.04.02. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

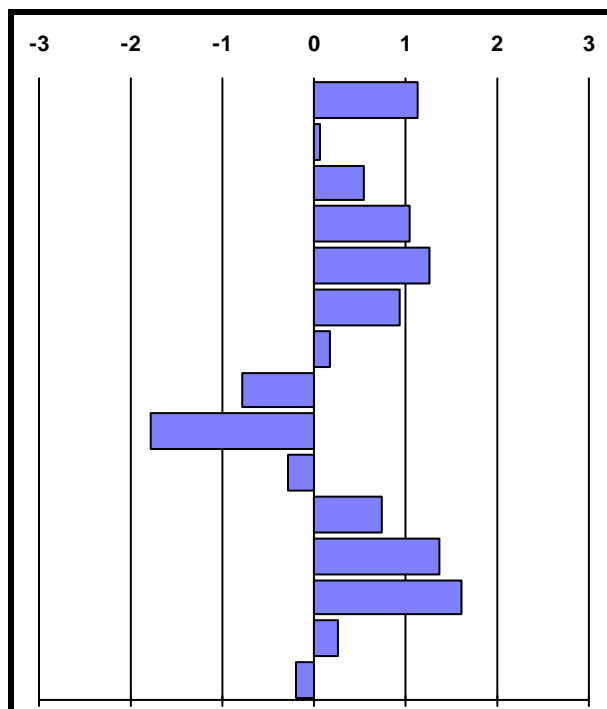
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,13	alacsony
Erősség	0,06	gyenge
Törzsmélység	0,55	sekély
Élesség	1,05	burkolt
Farlejtés	1,25	tornyos
Farszélesség	0,93	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,18	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,79	gacsos
Körömszög	-1,79	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,29	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,73	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,36	gyenge
Tőgymélység	1,60	mély
Bimbó helyeződés	0,25	szélen
Bimbó hossz	-0,19	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

68 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1090</b>	—	96
Zsír TÉ	<b>62</b>	<b>0,26</b>	100
Fehérje TÉ	<b>48</b>	<b>0,14</b>	99
72 lány, 26 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	<b>0,43</b>	—	36
72 lány, 27 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,10</b>	—	24
106 lány, 18 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,42</b>	—	29
366 lány, 24 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>1,25</b>	—	93

**1050** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9949	—	Végső pont	78
305n. Zsír	368	3,70	Tőgypont	77
305n. Fehérje	331	3,33	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 67 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

56 lány, 21 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,32</b>	92
Tőgypont	<b>1,06</b>	94
Láb, lábvég	<b>0,25</b>	70
Testpont	<b>0,43</b>	80
Tejelő jelleg	<b>1,17</b>	94
TőgyIndex	<b>1,17</b>	92
LáblIndex	<b>0,12</b>	62

Apa: 17656 LANCELOT-ET TL TV

Any.apa: 8402290977 MARA-THON BW MARSHALL-ET TL TV

Születés dátuma: 2005.09.11. Szín: B - feketetarka

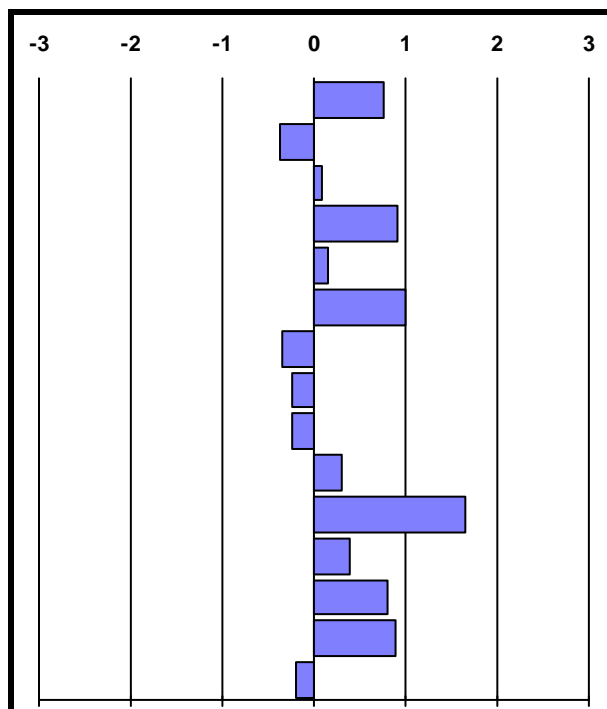
Érk. kód: E - embrió aAa:315246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,75</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,36</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,09</b>	sekély
Élesség	<b>0,91</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,15</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,00</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,34</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,25</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,23</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,30</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,66</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,39</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,80</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,89</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,19</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Alcsiszigeti MG. ZRt., Szolnok

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

202 lány, 45 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	173	—	77
Zsír TÉ	43	0,45	97
Fehérje TÉ	24	0,22	89
356 lány, 58 tenyészet, 93 Rel%			
SCS	-2,39	—	100
351 lány, 57 tenyészet, 68 Rel%			
H.h. élettart.	0,16	—	36
368 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,12	—	53
3162 lány, 66 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,23	—	7

**1046** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9586	—	Végső pont	79
305n. Zsír	377	3,93	Tőgypont	77
305n. Fehérje	323	3,37	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 202 db

Folyamatban lévő laktáció: 48 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

174 lány, 34 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,41	93
Tőgypont	0,41	83
Láb, lábvég	1,15	94
Testpont	1,09	90
Tejelő jelleg	0,71	85
TőgyIndex	0,38	81
LáblIndex	1,13	90

Apa: 17701 SOUTHLAND VITUS TL TV

Any.apa: 15556 BG TEUTON WADE TL TV

Születés dátuma: 2004.05.11. Szín: B - feketetarka

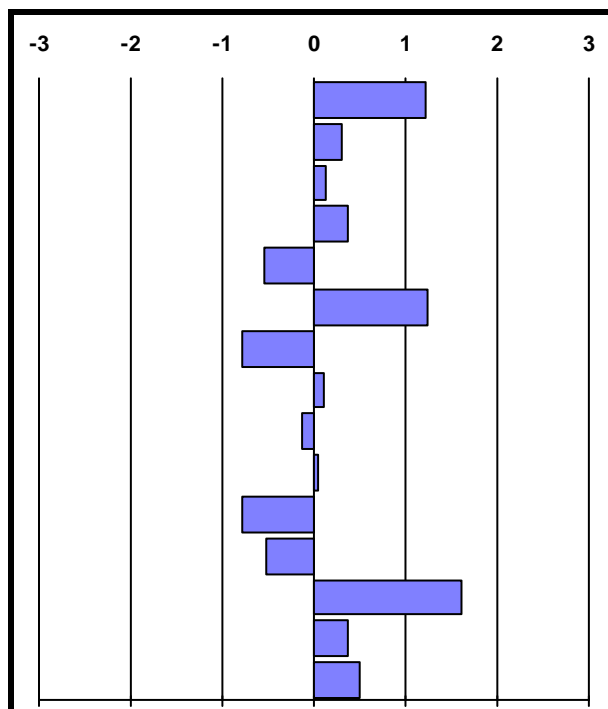
Érk. kód: hazai teny. bika aAa:234165

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,21	alacsony
Erősség	0,30	gyenge
Törzsmélység	0,14	sekély
Élesség	0,36	burkolt
Farlejtés	-0,54	tornyos
Farszélesség	1,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,79	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,11	gacsos
Körömszög	-0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,79	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,52	gyenge
Tőgymélység	1,60	mély
Bimbó helyeződés	0,36	szélen
Bimbó hossz	0,50	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mocsai Búzakalász Szöv., Mocsá

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 18191 27614019566 BG CONRAD MARSHALL-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

188 lány, 40 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1522	—	99
Zsír TÉ	25	-0,31	89
Fehérje TÉ	31	-0,19	94
213 lány, 40 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	-0,93	—	88
207 lány, 39 tenyészet, 71 Rel%			
H.h. élettart.	-0,55	—	10
240 lány, 19 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,02	—	45
416 lány, 24 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,22	—	39

**1045** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9687	—	Végső pont	78
305n. Zsír	331	3,42	Tőgypont	76
305n. Fehérje	305	3,15	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 185 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

99 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,19	91
Tőgypont	0,42	84
Láb, lábvég	1,84	99
Testpont	0,48	81
Tejelő jelleg	0,37	77
TőgyIndex	0,63	85
LáblIndex	2,29	99

Apa: 8402290977 MARA-THON BW MARSHALL-ET TL TV

Any.apa: 8402174868 PEN-COL EMERY-ET

Születés dátuma: 2002.08.12. Szín: B - feketetarka

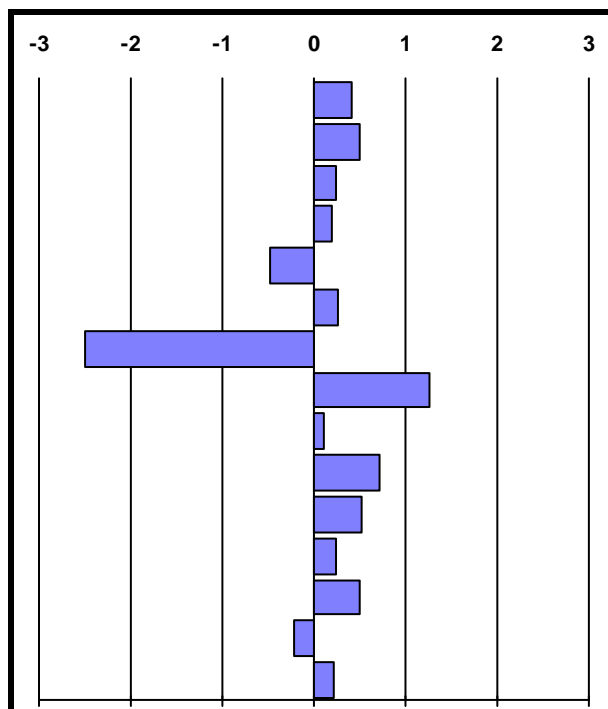
Érk. kód: B - import bika aAa:213645

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,41	alacsony
Erősség	0,50	gyenge
Törzsmélység	0,24	sekély
Élesség	0,20	burkolt
Farlejtés	-0,48	tornyos
Farszélesség	0,27	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,26	gacsos
Körömszög	0,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,71	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,53	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,49	mély
Bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	0,22	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

99 lány, 32 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	197	—	78
Zsír TÉ	28	0,26	91
Fehérje TÉ	23	0,20	89
128 lány, 37 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	0,12	—	49
125 lány, 38 tenyészet, 68 Rel%			
H.h. élettart.	-0,12	—	23
158 lány, 23 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,43	—	69
1284 lány, 31 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,06	—	57

**1043** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9046	—	Végső pont	79
305n. Zsír	343	3,79	Tőgypont	77
305n. Fehérje	306	3,38	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 98 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

85 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,95	98
Tőgypont	0,90	92
Láb, lábvég	1,69	98
Testpont	2,30	99
Tejelő jelleg	0,46	79
TőgyIndex	1,34	94
LáblIndex	1,96	97

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.10. Szín: B - feketetarka

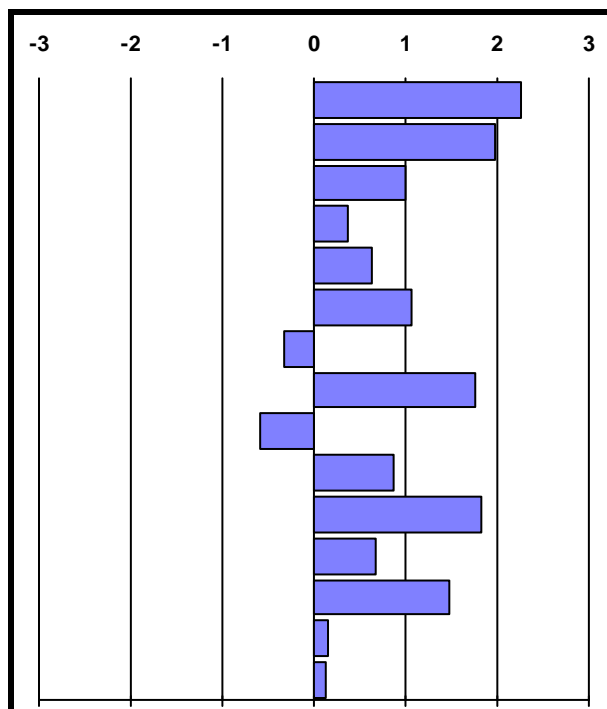
Érk. kód: B - import bika aAa:243165

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,26	alacsony
Erősség	1,98	gyenge
Törzsmélység	0,99	sekély
Élesség	0,38	burkolt
Farlejtés	0,64	tornyos
Farszélesség	1,06	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,76	gacsos
Körömszög	-0,59	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,87	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,83	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge
Tőgymélység	1,47	mély
Bimbó helyeződés	0,16	szélen
Bimbó hossz	0,13	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

99 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-110	—	68
Zsír TÉ	42	0,58	97
Fehérje TÉ	13	0,21	81
103 lány, 35 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-1,23	—	94
103 lány, 36 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	0,96	—	76
108 lány, 22 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,93	—	13
278 lány, 19 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,25	—	99

**1042** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8766	—	Végső pont	78
305n. Zsír	343	3,91	Tőgypont	78
305n. Fehérje	300	3,42	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 98 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

88 lány, 32 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,35	93
Tőgypont	0,72	89
Láb, lábvég	0,83	89
Testpont	1,65	95
Tejelő jelleg	-0,22	59
TőgyIndex	0,85	89
LáblIndex	1,35	93

Apa: 17731 PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET RC TL T

Any.apa: 528239484673 MEGA FANATIC ET

Születés dátuma: 2006.03.04. Szín: R - vöröstarka

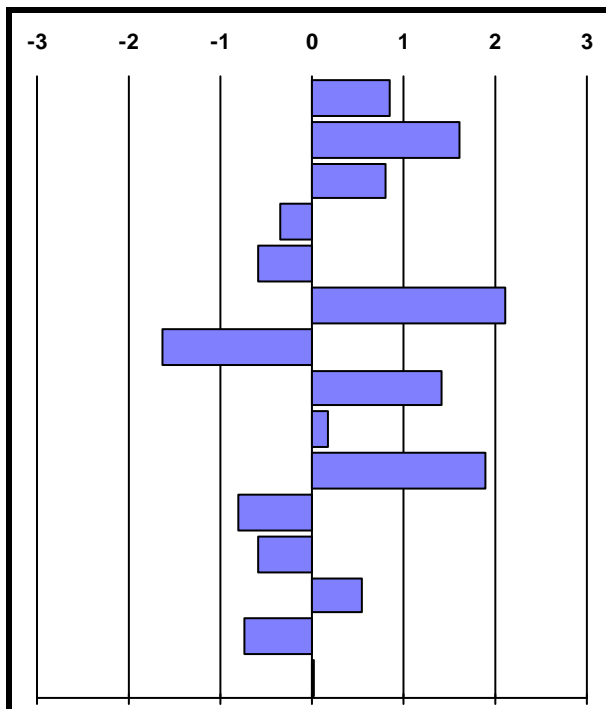
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,84	alacsony
Erősség	1,61	gyenge
Törzsmélység	0,80	sekély
Élesség	-0,34	burkolt
Farlejtés	-0,58	tornyos
Farszélesség	2,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,42	gacsos
Körömszög	0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,89	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,58	gyenge
Tőgymélység	0,54	mély
Bimbó helyeződés	-0,73	szélen
Bimbó hossz	0,03	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

98 lány, 35 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1580	—	99
Zsír TÉ	42	-0,15	97
Fehérje TÉ	45	-0,06	98
107 lány, 35 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,15	—	47
106 lány, 35 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	0,03	—	31
106 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	2,46	—	99
278 lány, 22 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,27	—	6

**1041** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10188	—	Végső pont	78
305n. Zsír	358	3,51	Tőgypont	75
305n. Fehérje	328	3,22	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 97 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

70 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,94	88
Tőgypont	-0,25	57
Láb, lábvég	0,82	89
Testpont	1,56	95
Tejelő jelleg	1,21	95
TőgyIndex	-0,41	55
LáblIndex	1,17	91

Apa: 19152 JEFFERSON-ET TL TV

Any.apa: 16994 STOUDEER MORTY-ET TL

Születés dátuma: 2007.02.15. Szín: B - feketetarka

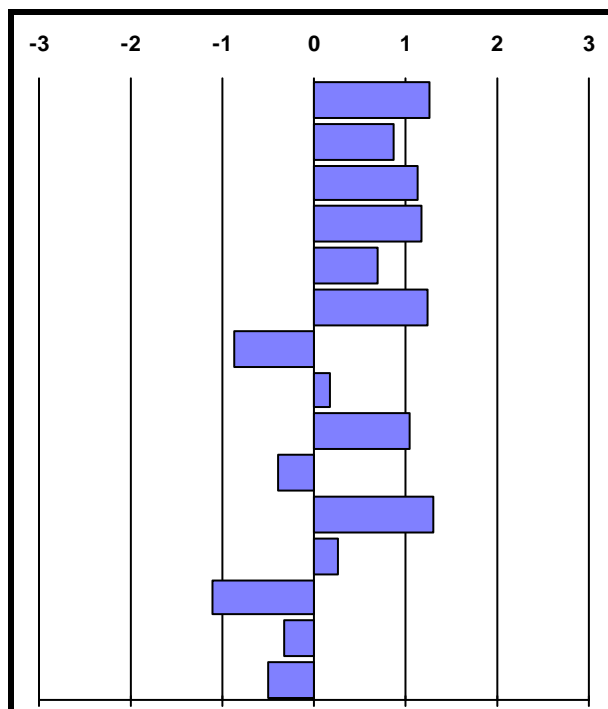
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,26	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	1,13	sekély
Élesség	1,18	burkolt
Farlejtés	0,69	tornyos
Farszélesség	1,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,88	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,17	gacsos
Körömszög	1,04	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,25	gyenge
Tőgymélység	-1,10	mély
Bimbó helyeződés	-0,32	szélen
Bimbó hossz	-0,50	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 22459 84066019452 SANDY-VALLEY ANDERSON-ET

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

32 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>990</b>	—	95
Zsír TÉ	<b>45</b>	<b>0,11</b>	97
Fehérje TÉ	<b>26</b>	<b>-0,07</b>	91
49 lány, 22 tenyészet, 65 Rel%			
SCS	<b>-1,70</b>	—	98
49 lány, 22 tenyészet, 41 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,42</b>	—	49
38 lány, 9 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,57</b>	—	75
148 lány, 17 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,04</b>	—	55

**1039** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9369	—	Végső pont	78
305n. Zsír	363	3,87	Tőgypont	78
305n. Fehérje	305	3,26	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 32 db

Folyamatban lévő laktáció: 84 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

26 lány, 15 tenyészet, 63 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,84</b>	97
Tőgypont	<b>1,19</b>	96
Láb, lábvég	<b>0,09</b>	61
Testpont	<b>1,36</b>	92
Tejelő jelleg	<b>1,48</b>	97
TőgyIndex	<b>1,39</b>	94
LáblIndex	<b>-0,09</b>	53

Apa: 20930 VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET TL TV

Any.apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2008.12.15. Szín: B - feketetarka

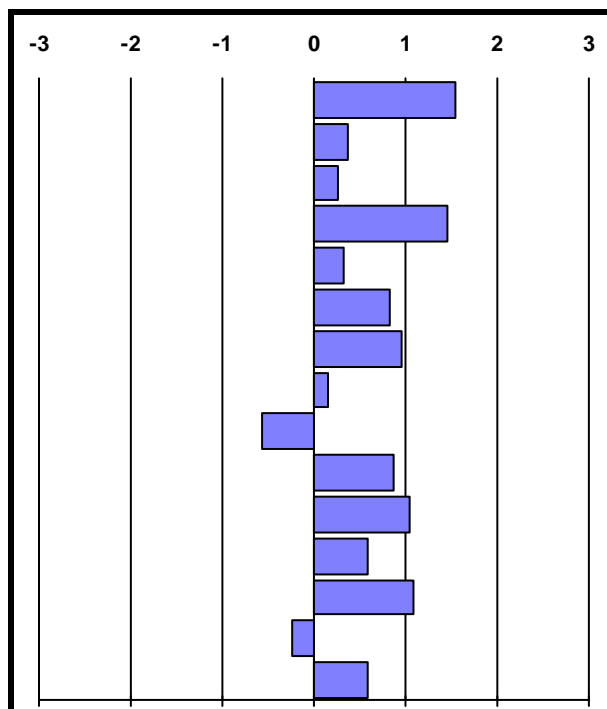
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,54</b>	alacsony
Erősség	<b>0,37</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,27</b>	sekély
Élesség	<b>1,46</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,33</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,82</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,95</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,15</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,56</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,88</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,05</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,59</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,09</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,24</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,58</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 21247 38000699002 ALPAG DAMION UTABOR TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

99 lány, 31 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>188</b>	—	78
Zsír TÉ	<b>28</b>	<b>0,26</b>	91
Fehérje TÉ	<b>18</b>	<b>0,15</b>	85
106 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	<b>-1,46</b>	—	96
106 lány, 31 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,17</b>	—	37
92 lány, 15 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>2,24</b>	—	99
182 lány, 16 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,45</b>	—	5

**1036** Ra %:97

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9149	—	Végső pont	78
305n. Zsír	345	3,77	Tőgypont	77
305n. Fehérje	306	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 97 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

71 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,95</b>	89
Tőgypont	<b>0,74</b>	90
Láb, lábvég	<b>0,46</b>	79
Testpont	<b>0,80</b>	86
Tejelő jelleg	<b>-0,06</b>	65
TőgyIndex	<b>1,62</b>	96
LáblIndex	<b>0,53</b>	78

Apa: 19066 ERBACRES DAMION TL TV

Any.apa: 16422 ALZI JUROR FORD

Születés dátuma: 2006.09.09. Szín: B - feketetarka

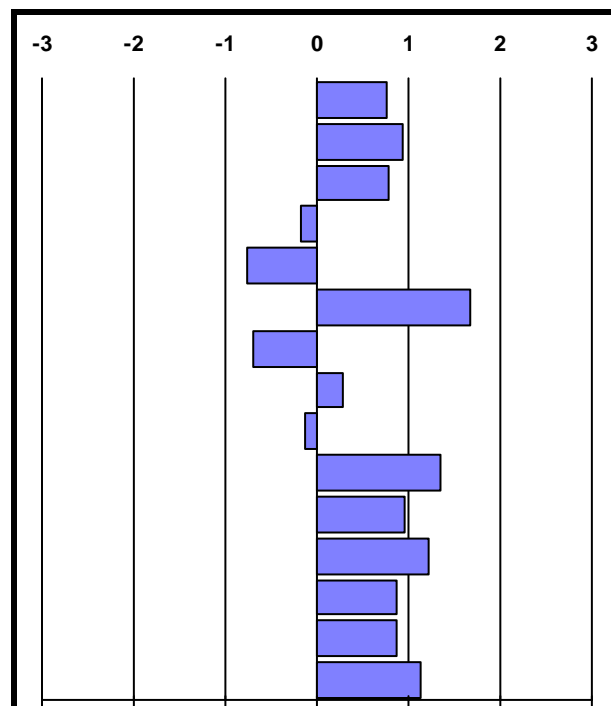
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,76</b>	alacsony
Erősség	<b>0,93</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,78</b>	sekély
Élesség	<b>-0,18</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,77</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,68</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,69</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,29</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,13</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,35</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,95</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,21</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,88</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,87</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>1,13</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
**széles**  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
magas  
**erős**  
sekély  
közel  
**hosszú**

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

92 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1406</b>	—	98
Zsír TÉ	<b>38</b>	<b>-0,13</b>	96
Fehérje TÉ	<b>31</b>	<b>-0,15</b>	94
109 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	<b>-0,67</b>	—	81
107 lány, 36 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,05</b>	—	31
120 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>2,10</b>	—	98
248 lány, 17 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-2,67</b>	—	1

**1036** Ra %:97

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10321	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,56	Tőgypont	77
305n. Fehérje	329	3,19	Láb, lábvég	79
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 90 db  
Folyamatban lévő laktáció: 7 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

84 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,47</b>	94
Tőgypont	<b>0,58</b>	87
Láb, lábvég	<b>0,30</b>	73
Testpont	<b>2,40</b>	99
Tejelő jelleg	<b>0,83</b>	88
TőgyIndex	<b>0,86</b>	89
LáblIndex	<b>0,48</b>	76

**Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY**

**Any.apa: 16160 JESTHER**

Születés dátuma: **2006.10.20.** Szín: **B - feketetarka**

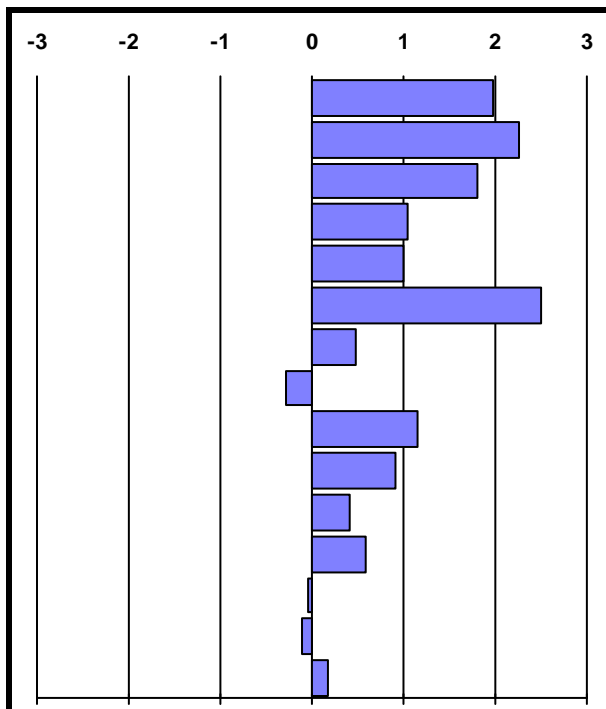
Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA**      BLAD: **TL**      CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,98</b>	alacsony
Erősség	<b>2,27</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,81</b>	sekély
Élesség	<b>1,05</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,99</b>	tornyos
Farszélesség	<b>2,50</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,47</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,29</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,15</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,92</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,42</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,59</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,05</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,11</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,18</b>	rövid



**magas**  
**erős**  
**mély**  
**éles**  
csapott  
**széles**  
kardos  
p.huz.  
**mered.**  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

77 lány, 34 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-209	—	65
Zsír TÉ	22	0,38	87
Fehérje TÉ	-2	0,06	69
85 lány, 35 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,91	—	88
85 lány, 34 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	2,23	—	99
106 lány, 22 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,38	—	30
292 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,28	—	36

**1035** Ra %:97

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8499	—	Végső pont	77
305n. Zsír	323	3,80	Tőgypont	75
305n. Fehérje	281	3,31	Láb, lábvég	77
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

67 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,76	86
Tőgypont	0,67	89
Láb, lábvég	1,16	94
Testpont	-0,02	67
Tejelő jelleg	-0,22	59
TőgyIndex	0,99	91
LáblIndex	1,45	94

Apa: 15548 SAPHIR-ET TL TV

Any.apa: 13423 KED JUROR-ET

Születés dátuma: 2004.09.05. Szín: B - feketetarka

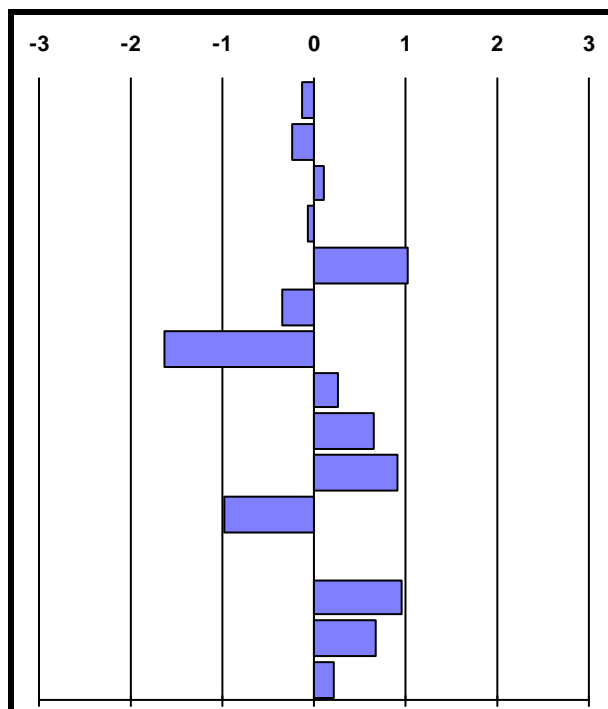
Érk. kód: B - import bika aAa:615243

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,12	alacsony
Erősség	-0,24	gyenge
Törzsmélység	0,11	sekély
Élesség	-0,06	burkolt
Farlejtés	1,02	tornyos
Farszélesség	-0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,25	gacsos
Körömszög	0,65	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,92	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,97	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,00	gyenge
Tőgymélység	0,96	mély
Bimbó helyeződés	0,68	szélen
Bimbó hossz	0,22	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
**csapott**  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 15991 1246838496 BG UGANDA STORM-ET TL CV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

94 lány, 36 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-343	—	61
Zsír TÉ	33	0,59	94
Fehérje TÉ	-5	0,08	67
105 lány, 37 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	1,03	—	18
103 lány, 36 tenyészet, 74 Rel%			
H.h. élettart.	0,05	—	31
98 lány, 16 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,49	—	25
104 lány, 12 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,68	—	18

**1033** Ra %:96

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8278	—	Végső pont	78
305n. Zsír	319	3,85	Tőgypont	77
305n. Fehérje	268	3,24	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 94 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

64 lány, 27 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,77	97
Tőgypont	1,10	94
Láb, lábvég	2,80	100
Testpont	0,00	68
Tejelő jelleg	1,41	96
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	3,72	100

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12145 SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE

Születés dátuma: 1997.09.03. Szín: B - feketetarka

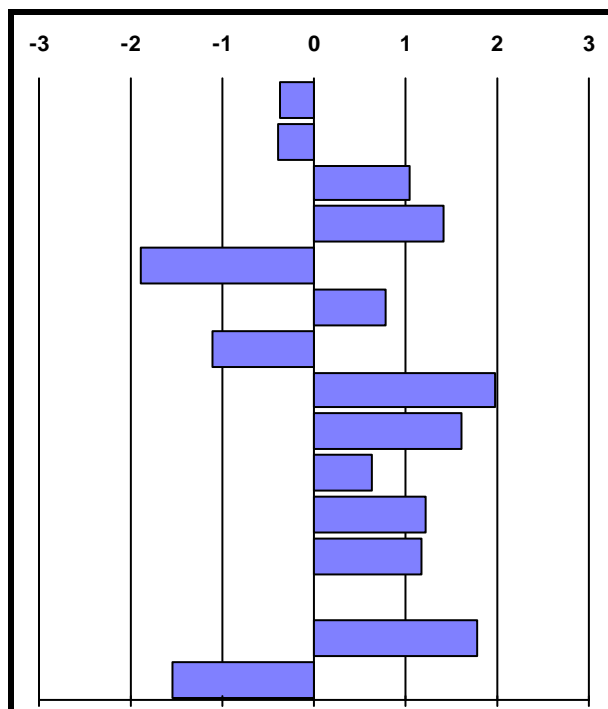
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: CV

	TÉ	
Farmagasság	-0,37	alacsony
Erősség	-0,39	gyenge
Törzsmélység	1,04	sekély
Élesség	1,41	burkolt
Farlejtés	-1,89	tornyos
Farszélesség	0,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,98	gacsos
Körömszög	1,60	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,18	gyenge
Tőgymélység	0,01	mély
Bimbó helyeződés	1,79	szélen
Bimbó hossz	-1,54	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

39 lány, 20 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1779	—	100
Zsír TÉ	47	-0,17	98
Fehérje TÉ	53	-0,05	99
54 lány, 23 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	0,55	—	32
54 lány, 23 tenyészet, 43 Rel%			
H.h. élettart.	-0,43	—	13
40 lány, 8 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,51	—	95
194 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,42	—	1

**1029** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10644	—	Végső pont	79
305n. Zsír	386	3,63	Tőgypont	77
305n. Fehérje	343	3,22	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 39 db

Folyamatban lévő laktáció: 77 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

25 lány, 14 tenyészet, 62 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,13	91
Tőgypont	0,31	81
Láb, lábvég	0,77	88
Testpont	0,97	88
Tejelő jelleg	1,06	92
TőgyIndex	0,37	80
LáblIndex	0,82	85

Apa: 18699 DELTA CANVAS RC TL

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.08.24. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 221 - HF &gt;96,88%

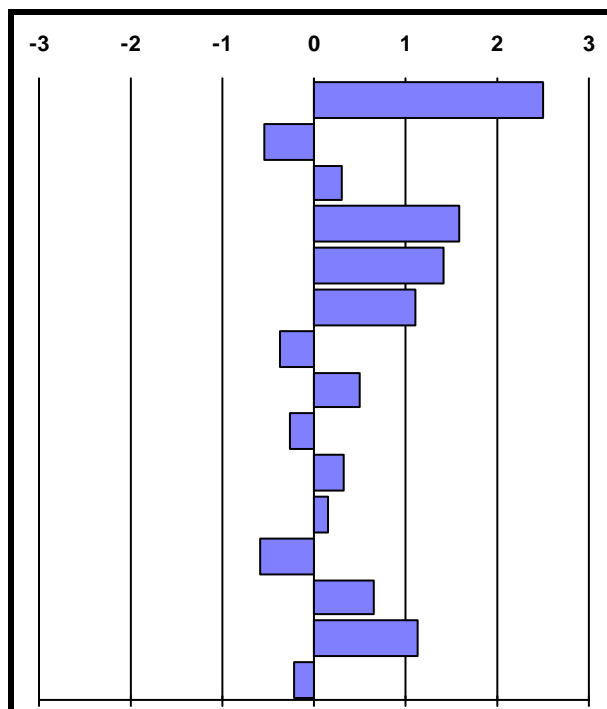
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,51	alacsony
Erősség	-0,54	gyenge
Törzsmélység	0,31	sekély
Élesség	1,59	burkolt
Farlejtés	1,41	tornyos
Farszélesség	1,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,50	gacsos
Körömszög	-0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,16	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,58	gyenge
Tőgymélység	0,65	mély
Bimbó helyeződés	1,12	szélen
Bimbó hossz	-0,21	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**20554** 3035044452 **GEGANIA FAHRENHEIT-ET TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. április

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI**

69 lány, 34 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>497</b>	—	86
Zsír TÉ	<b>20</b>	<b>0,03</b>	86
Fehérje TÉ	<b>18</b>	<b>0,02</b>	85
78 lány, 34 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	<b>-0,28</b>	—	66
78 lány, 35 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,68</b>	—	63
94 lány, 21 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,33</b>	—	33
238 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,83</b>	—	13

**1025** Ra %:96

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9641	—	Végső pont	78
305n. Zsír	343	3,56	Tőgypont	78
305n. Fehérje	316	3,28	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 68 db  
Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS**

60 lány, 27 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,53</b>	95
Tőgypont	<b>1,42</b>	97
Láb, lábvég	<b>0,48</b>	80
Testpont	<b>1,01</b>	89
Tejelő jelleg	<b>0,16</b>	72
TőgyIndex	<b>2,32</b>	99
LáblIndex	<b>0,71</b>	83

**Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY**

**Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET**

Születés dátuma: **2006.08.28.** Szín: **B - feketetarka**

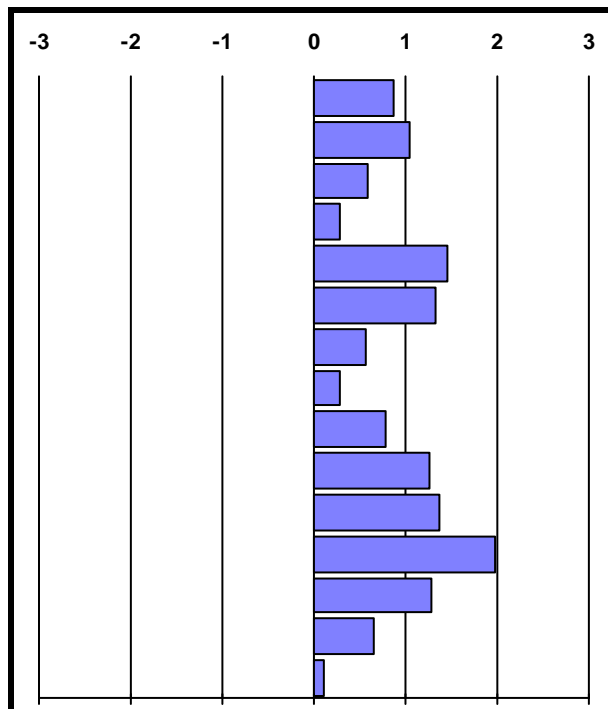
Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **BLAD: TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,86</b>	alacsony
Erősség	<b>1,05</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,59</b>	sekély
Élesség	<b>0,29</b>	burkolt
Farlejtés	<b>1,46</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,33</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,56</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,29</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,78</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,25</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,36</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,97</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,29</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,66</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,10</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Agronómia Kft., Deszk - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI**

90 lány, 33 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>673</b>	—	90
Zsír TÉ	<b>1</b>	<b>-0,26</b>	71
Fehérje TÉ	<b>17</b>	<b>-0,05</b>	85
102 lány, 34 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	<b>-2,28</b>	—	99
102 lány, 34 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-0,39</b>	—	14
136 lány, 21 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,30</b>	—	92
344 lány, 18 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,06</b>	—	9

**1025** Ra %:96

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9649	—	Végső pont	79
305n. Zsír	338	3,50	Tőgypont	78
305n. Fehérje	311	3,22	Láb, lábvég	78
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS**

68 lány, 26 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>2,49</b>	100
Tőgypont	<b>1,51</b>	98
Láb, lábvég	<b>0,94</b>	91
Testpont	<b>2,20</b>	99
Tejelő jelleg	<b>1,56</b>	97
TőgyIndex	<b>2,15</b>	98
LáblIndex	<b>0,87</b>	86

**Apa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV**

**Any.apa: 17447 CALBRETT-I H H CHAMPION-ET TL TV**

Születés dátuma: **2005.11.10.** Szín: **B - feketetarka**

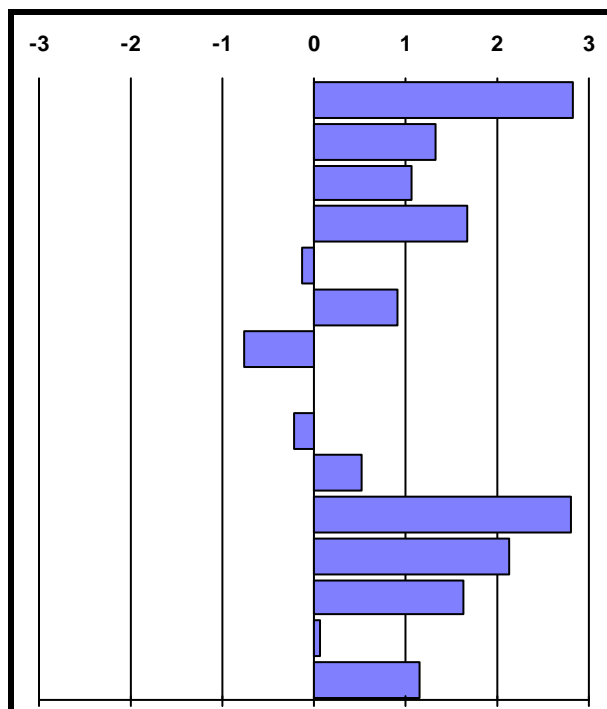
Érk. kód: **B - import bika** aAa:**231465**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,83</b>	alacsony
Erősség	<b>1,32</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,07</b>	sekély
Élesség	<b>1,68</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,14</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,91</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,76</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,01</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,22</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,53</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>2,81</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>2,14</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,62</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,07</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>1,15</b>	rövid



**magas erős mély éles csapott széles kardos p.huz. mered. erős magas erős sekély közel hosszú**

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

92 lány, 36 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>432</b>	—	84
Zsír TÉ	<b>12</b>	<b>-0,04</b>	81
Fehérje TÉ	<b>15</b>	<b>0,01</b>	83
108 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	<b>0,40</b>	—	37
106 lány, 38 tenyészet, 68 Rel%			
H.h. élettart.	<b>1,54</b>	—	93
124 lány, 21 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,80</b>	—	83
412 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,31</b>	—	34

**1024** Ra %:96

**Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9576	—	Végső pont	77
305n. Zsír	339	3,54	Tőgypont	75
305n. Fehérje	316	3,30	Láb, lábvég	78
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

82 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,61</b>	84
Tőgypont	<b>-0,08</b>	66
Láb, lábvég	<b>2,14</b>	100
Testpont	<b>-0,50</b>	46
Tejelő jelleg	<b>0,64</b>	84
TőgyIndex	<b>-0,16</b>	65
LáblIndex	<b>2,84</b>	100

**Apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV**

**Any.apa: 8402231596 OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET TL TV**

Születés dátuma: **2003.09.01.** Szín: **B - feketetarka**

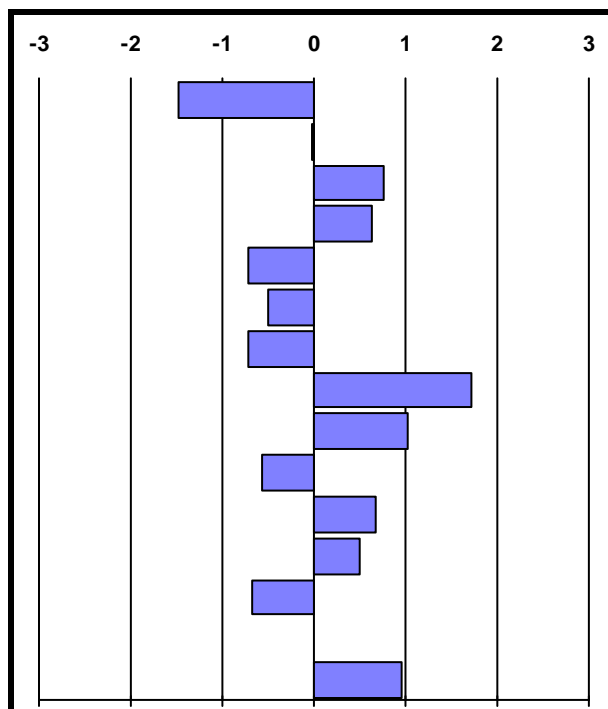
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA** BLAD: **TL** CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	<b>-1,48</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,03</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>0,77</b>	sekély
Élesség	<b>0,64</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,71</b>	tornyos
Farszélesség	<b>-0,49</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,71</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,71</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,03</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>-0,56</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,67</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,50</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,68</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,01</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,96</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
**mered.**  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Embrió Kft., Pécs

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

94 lány, 37 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-357	—	60
Zsír TÉ	17	0,39	84
Fehérje TÉ	-3	0,11	68
109 lány, 40 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	0,20	—	45
109 lány, 39 tenyészet, 67 Rel%			
H.h. élettart.	1,26	—	87
122 lány, 23 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,30	—	34
468 lány, 26 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,00	—	53

**1023** Ra %:96

## Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8609	—	Végső pont	78
305n. Zsír	320	3,72	Tőgypont	77
305n. Fehérje	288	3,35	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	78
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 94 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

84 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,53	95
Tőgypont	1,45	98
Láb, lábvég	1,54	98
Testpont	0,68	84
Tejelő jelleg	-0,83	33
TőgyIndex	2,08	98
LáblIndex	1,98	98

Apa: 15548 SAPHIR-ET TL TV

Any.apa: 13423 KED JUROR-ET

Születés dátuma: 2004.09.05. Szín: B - feketetarka

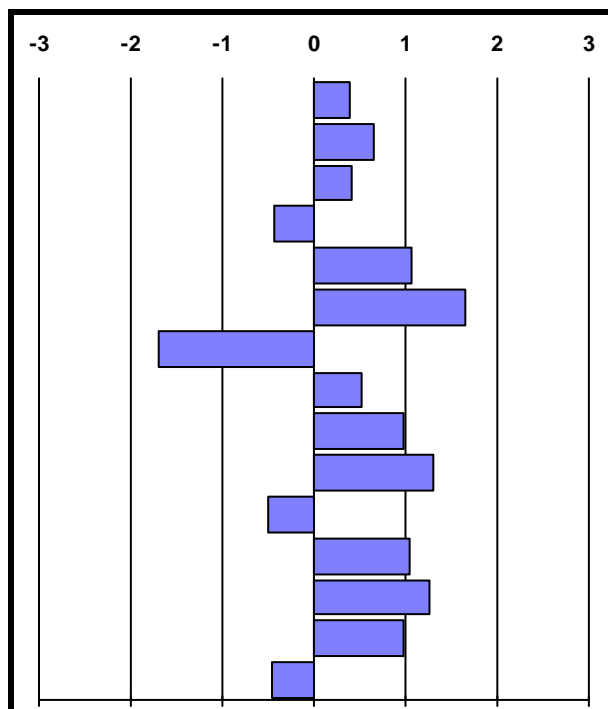
Érk. kód: B - import bika aAa:246315

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,39	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	0,41	sekély
Élesség	-0,43	burkolt
Farlejtés	1,07	tornyos
Farszélesség	1,65	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,53	gacsos
Körömszög	0,98	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,51	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge
Tőgymélység	1,27	mély
Bimbó helyeződés	0,97	szélen
Bimbó hossz	-0,45	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

63 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-146	—	67
Zsír TÉ	4	0,12	74
Fehérje TÉ	8	0,16	77
69 lány, 27 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,60	—	97
69 lány, 27 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	-0,46	—	13
54 lány, 13 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,68	—	79
714 lány, 26 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,08	—	58

**1021** Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		Küllem
	kg	%
305n. Tej	9091	—
305n. Zsír	335	3,68
305n. Fehérje	310	3,41
Végső pont	79	
Tőgypont	79	
Láb, lábvég	78	
Testpont	80	
Tejelő jelleg	81	
Ált. megjelen.	0	
Testkapacitás	80	

Összes standard első lakt.: 62 db  
Folyamatban lévő laktáció: 0 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

52 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,71	100
Tőgypont	1,70	99
Láb, lábvég	1,33	96
Testpont	2,14	99
Tejelő jelleg	1,48	97
TőgyIndex	2,58	100
LáblIndex	1,53	95

**Apa: 18805 MESLAND DUPLEX-ET TL TV**

**Any.apa: 16935 DORADO-ET**

Születés dátuma: **2006.03.03.** Szín: **B - feketetarka**

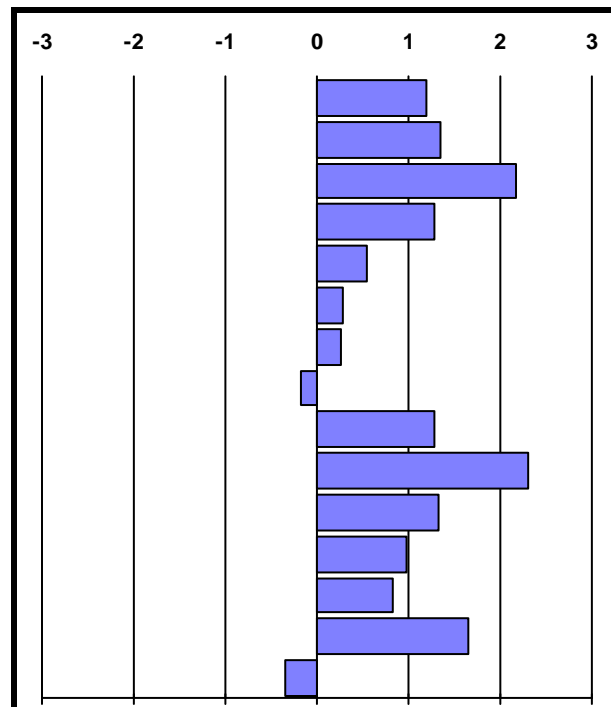
Érk. kód: **B - import bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: **AA**      BLAD: **TL**      CVM: **TV**

	TÉ	
Farmagasság	1,19	alacsony
Erősség	1,35	gyenge
Törzsmélység	2,17	sekély
Élesség	1,28	burkolt
Farlejtés	0,55	tornyos
Farszélesség	0,29	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,25	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,17	gacsos
Körömszög	1,28	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,97	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Bimbó helyeződés	1,66	szélen
Bimbó hossz	-0,34	rövid



**magas**  
**erős**  
**mély**  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
**mered.**  
**erős**  
**magas**  
erős  
sekély  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Németország  
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

# 22098 27605354213 BUTTIFHOFER HIGHNESS

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

29 lány, 14 tenyészet, 70 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1234	—	97
Zsír TÉ	50	0,07	98
Fehérje TÉ	44	0,04	98
53 lány, 22 tenyészet, 66 Rel%			
SCS	0,00	—	54
53 lány, 22 tenyészet, 44 Rel%			
H.h. élettart.	-0,97	—	4
46 lány, 9 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,65	—	20
196 lány, 20 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,58	—	95

**1020** Ra %:96

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9865	—	Végső pont	78
305n. Zsír	373	3,78	Tőgypont	76
305n. Fehérje	329	3,34	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 29 db

Folyamatban lévő laktáció: 86 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

25 lány, 12 tenyészet, 63 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,88	88
Tőgypont	-0,21	59
Láb, lábvég	1,56	98
Testpont	1,57	95
Tejelő jelleg	-0,67	40
TőgyIndex	-0,32	59
LáblIndex	2,07	98

Apa: 21061 KERNDTWAY HOWIE-ET TL TV

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2009.02.03. Szín: B - feketetarka

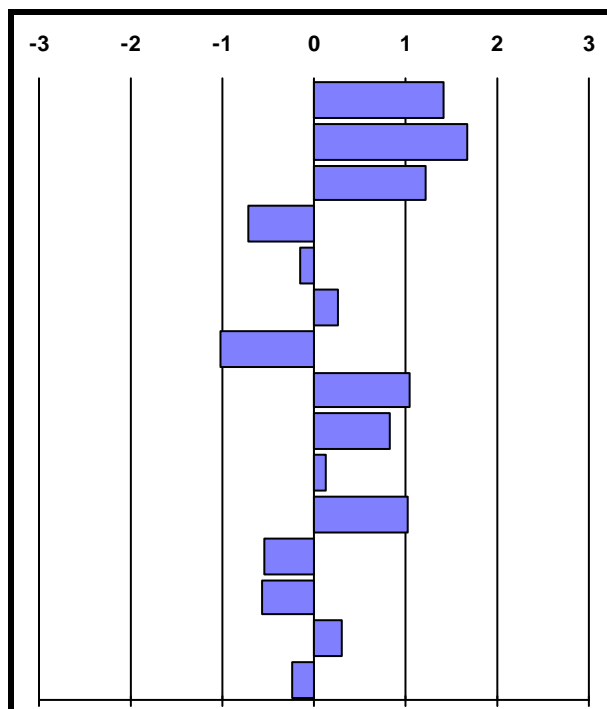
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,41	alacsony
Erősség	1,68	gyenge
Törzsmélység	1,21	sekély
Élesség	-0,71	burkolt
Farlejtés	-0,16	tornyos
Farszélesség	0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,05	gacsos
Körömszög	0,83	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,14	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,03	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,55	gyenge
Tőgymélység	-0,56	mély
Bimbó helyeződés	0,30	szélen
Bimbó hossz	-0,25	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 18522 52838182993 OMT ALTA CORGON O-MAN TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

133 lány, 38 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1018</b>	—	95
Zsír TÉ	<b>55</b>	<b>0,21</b>	99
Fehérje TÉ	<b>37</b>	<b>0,05</b>	96
208 lány, 53 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	<b>-1,79</b>	—	98
205 lány, 50 tenyészet, 64 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,94</b>	—	75
164 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,57</b>	—	75
1628 lány, 46 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,43</b>	—	78

**1020** Ra %:96

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9168	—	Végső pont	77
305n. Zsír	351	3,83	Tőgypont	77
305n. Fehérje	303	3,30	Láb, lábvég	77
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 132 db

Folyamatban lévő laktáció: 45 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

88 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>0,41</b>	81
Tőgypont	<b>0,45</b>	84
Láb, lábvég	<b>-0,49</b>	26
Testpont	<b>0,73</b>	85
Tejelő jelleg	<b>0,19</b>	72
TőgyIndex	<b>0,23</b>	77
LáblIndex	<b>-0,76</b>	23

Apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Any.apa: 15856 CAROUSEL SIERRA

Születés dátuma: 2004.05.07. Szín: B - feketetarka

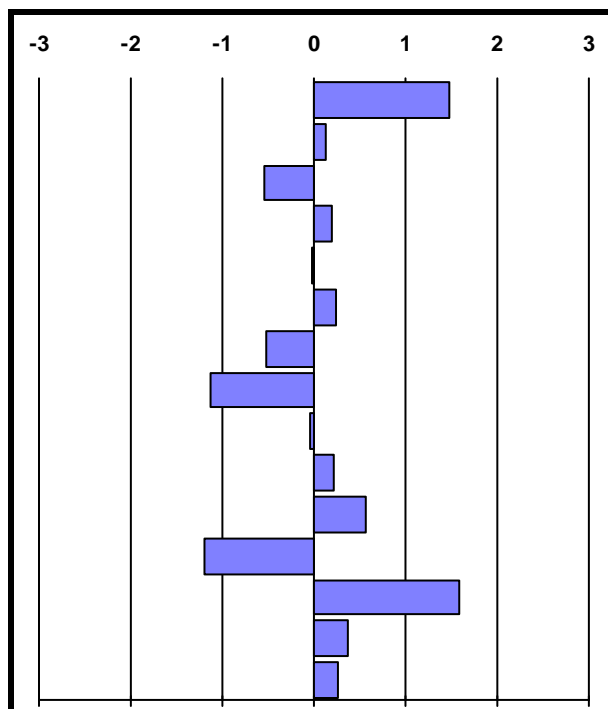
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,48</b>	alacsony
Erősség	<b>0,14</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,54</b>	sekély
Élesség	<b>0,19</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,02</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,23</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,52</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-1,12</b>	<b>gacsos</b>
Körömszög	<b>-0,04</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,22</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,56</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-1,20</b>	<b>gyenge</b>
Tőgymélység	<b>1,59</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,38</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,25</b>	rövid



**magas**  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



20979 826626480

**OVERSIDE ASHTON PI TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. április

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK****HGI**

134 lány, 26 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>582</b>	—	88
Zsír TÉ	<b>28</b>	<b>0,08</b>	91
Fehérje TÉ	<b>35</b>	<b>0,19</b>	96
145 lány, 27 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	<b>0,41</b>	—	37
143 lány, 27 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,10</b>	—	34
174 lány, 13 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>0,48</b>	—	71
222 lány, 15 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,82</b>	—	14

**1019** Ra %:96**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10145	—	Végső pont	79
305n. Zsír	368	3,63	Tőgypont	79
305n. Fehérje	345	3,40	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 130 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK****SZÁRMAZÁS**

116 lány, 19 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,62</b>	96
Tőgypont	<b>1,38</b>	97
Láb, lábvég	<b>0,05</b>	59
Testpont	<b>1,22</b>	90
Tejelő jelleg	<b>1,01</b>	92
TőgyIndex	<b>2,05</b>	98
LáblIndex	<b>0,22</b>	67

Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Születés dátuma: 2005.01.04. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

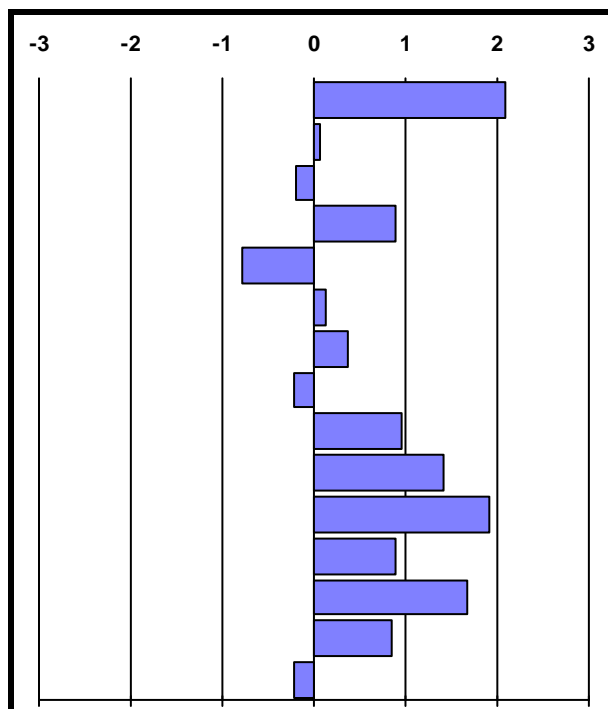
Recesszív gének:

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,09</b>	alacsony
Erősség	<b>0,06</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,19</b>	sekély
Élesség	<b>0,89</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,79</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,12</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>0,38</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>-0,22</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,95</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>1,41</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,91</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,90</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,68</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,84</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,21</b>	rövid



**magas**  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
**magas**  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Anglia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 17486 3023038412 EMBRIÓ FARM BALLADA DUTCH BOY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

518 lány, 65 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>780</b>	—	92
Zsír TÉ	<b>22</b>	<b>-0,07</b>	87
Fehérje TÉ	<b>28</b>	<b>0,03</b>	92
579 lány, 66 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	<b>-0,88</b>	—	87
575 lány, 66 tenyészet, 84 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,13</b>	—	35
592 lány, 45 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,05</b>	—	43
1444 lány, 44 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-0,08</b>	—	48

**1018** Ra %:96

### Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9784	—	Végső pont	79
305n. Zsír	351	3,59	Tőgypont	78
305n. Fehérje	322	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 502 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

436 lány, 56 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,65</b>	96
Tőgypont	<b>0,76</b>	90
Láb, lábvég	<b>1,29</b>	96
Testpont	<b>1,82</b>	97
Tejelő jelleg	<b>0,35</b>	76
TőgyIndex	<b>0,42</b>	81
LáblIndex	<b>1,96</b>	97

Apa: 16505 SILDAHL BW DUTCH BOY-ET TL TV

Any.apa: 15615 ETAZON ADDISON

Születés dátuma: 2002.07.26. Szín: B - feketetarka

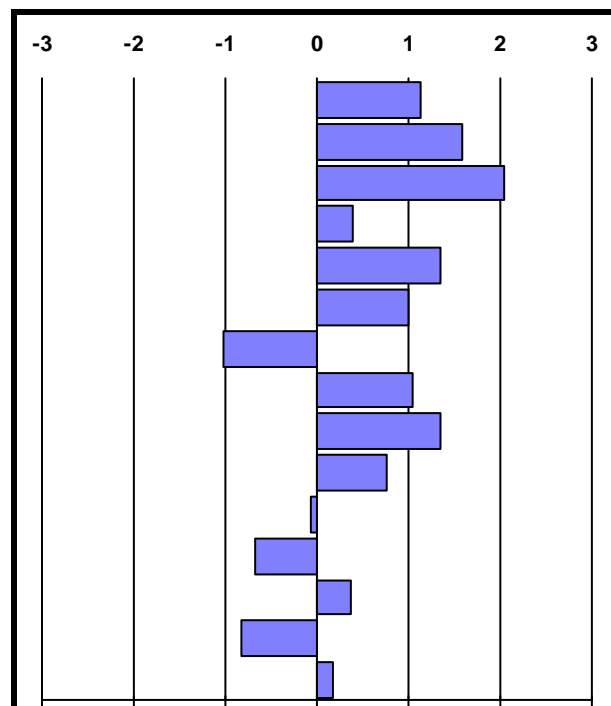
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>1,13</b>	alacsony
Erősség	<b>1,58</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>2,04</b>	sekély
Élesség	<b>0,39</b>	burkolt
Farlejtés	<b>1,35</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,99</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-1,02</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>1,05</b>	gacsos
Körömszög	<b>1,35</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,76</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,06</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>-0,67</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>0,36</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>-0,82</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,18</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Embrió Kft., Pécs

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 21161 3250575216 WOODMARSH GRAHAM-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

100 lány, 41 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1777</b>	—	100
Zsír TÉ	<b>35</b>	<b>-0,29</b>	95
Fehérje TÉ	<b>44</b>	<b>-0,14</b>	98
110 lány, 42 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	<b>-0,39</b>	—	71
108 lány, 41 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	<b>-1,14</b>	—	3
126 lány, 22 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>1,31</b>	—	92
278 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>-1,03</b>	—	9

**1015** Ra %:96

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10372	—	Végső pont	78
305n. Zsír	354	3,41	Tőgypont	76
305n. Fehérje	332	3,20	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 99 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

70 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,41</b>	93
Tőgypont	<b>0,37</b>	82
Láb, lábvég	<b>0,93</b>	91
Testpont	<b>1,90</b>	98
Tejelő jelleg	<b>1,65</b>	98
TőgyIndex	<b>0,65</b>	86
LáblIndex	<b>1,08</b>	90

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2007.09.01. Szín: B - feketetarka

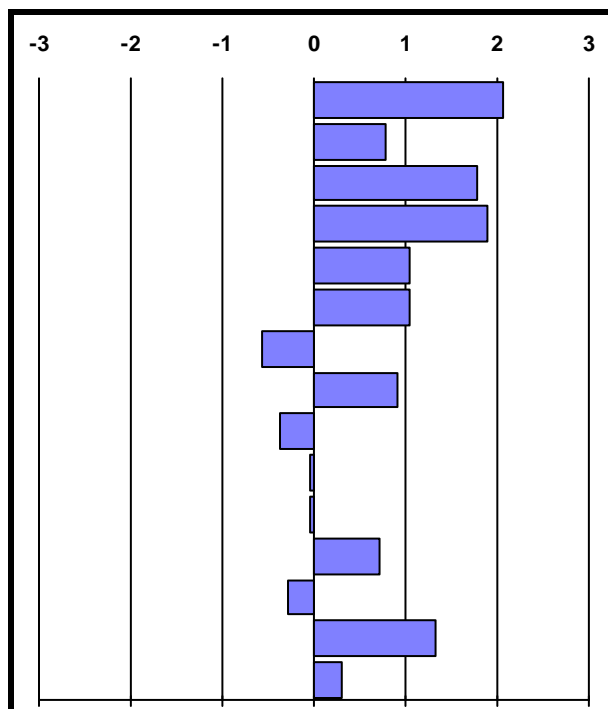
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>2,06</b>	alacsony
Erősség	<b>0,78</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>1,79</b>	sekély
Élesség	<b>1,90</b>	burkolt
Farlejtés	<b>1,05</b>	tornyos
Farszélesség	<b>1,04</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,56</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,92</b>	gacsos
Körömszög	<b>-0,37</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>-0,04</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>-0,05</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,72</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>-0,28</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>1,33</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,30</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

**19348 3023055985 PERO EGZOTIKUS DYNASTY-ET TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. április

**TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**HGI**

66 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-47	—	71
Zsír TÉ	27	0,36	90
Fehérje TÉ	12	0,17	80
75 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	0,17	—	46
74 lány, 33 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	0,78	—	68
84 lány, 19 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,87	—	85
160 lány, 15 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,30	—	6

**1014** Ra %:96

**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8214	—	Végső pont	78
305n. Zsír	312	3,80	Tőgypont	77
305n. Fehérje	274	3,34	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

**KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**

**SZÁRMAZÁS**

49 lány, 26 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,69	96
Tőgypont	0,66	88
Láb, lábvég	1,49	97
Testpont	0,97	88
Tejelő jelleg	2,16	99
TőgyIndex	1,23	93
LáblIndex	1,71	96

**Apa: 18645 DE CROB DYNASTY TL CV**

**Any.apa: 15397 DIXIE-LEE AARON-ET TL TV TY**

Születés dátuma: **2005.07.17.** Szín: **B - feketetarka**

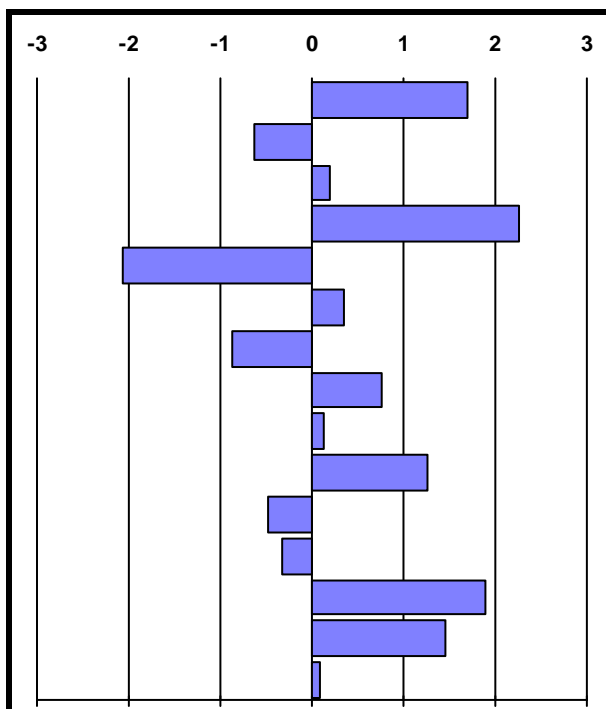
Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,70	alacsony
Erősség	-0,64	gyenge
Törzsmélység	0,20	sekély
Élesség	2,25	burkolt
Farlejtés	-2,07	tornyos
Farszélesség	0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,76	gacsos
Körömszög	0,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,33	gyenge
Tőgymélység	1,90	mély
Bimbó helyeződés	1,46	szélen
Bimbó hossz	0,09	rövid



**magas**  
erős  
mély  
**éles**  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
**erős**  
magas  
erős  
**sekély**  
**közel**  
hosszú

Tenyésztő: Kőrös 2000 Kft., Szeghalom

Tulajdonos: OMT Zrt.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

316 lány, 76 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	348	—	82
Zsír TÉ	12	0,00	81
Fehérje TÉ	12	0,01	80
675 lány, 90 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-0,33	—	68
657 lány, 90 tenyészet, 77 Rel%			
H.h. élettart.	-1,04	—	3
644 lány, 50 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,95	—	98
6178 lány, 75 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,61	—	20

**1014** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9971	—	Végső pont	79
305n. Zsír	363	3,64	Tőgypont	79
305n. Fehérje	323	3,24	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 312 db

Folyamatban lévő laktáció: 48 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

378 lány, 63 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,57	100
Tőgypont	2,20	100
Láb, lábvég	1,63	98
Testpont	0,95	88
Tejelő jelleg	0,93	90
TőgyIndex	2,58	100
LáblIndex	2,05	98

Apa: 17476 OPSAL FINLEY-ET TL TV

Any.apa: 15858 RICECREST BRETT-ET

Születés dátuma: 2004.02.09. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

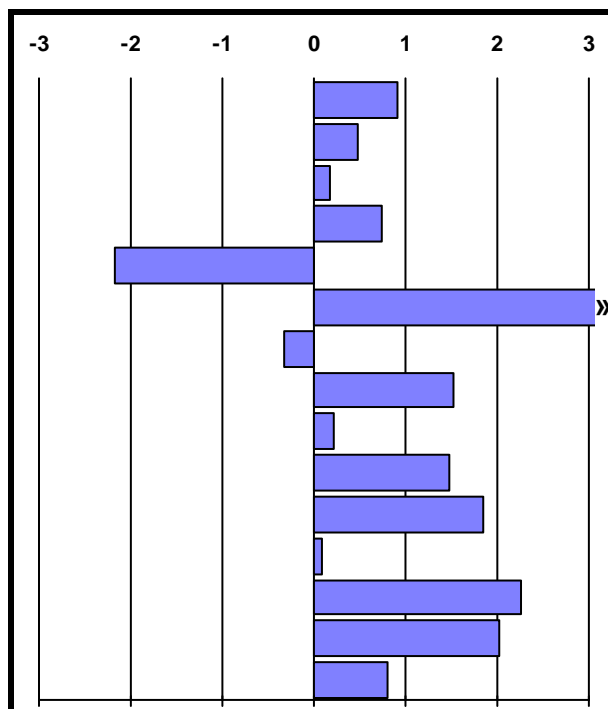
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,92	alacsony
Erősség	0,47	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	0,73	burkolt
Farlejtés	-2,18	tornyos
Farszélesség	3,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,53	gacsos
Körömszög	0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,48	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge
Tőgymélység	2,27	mély
Bimbó helyeződés	2,02	szélen
Bimbó hossz	0,80	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

74 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1738	—	100
Zsír TÉ	71	0,09	100
Fehérje TÉ	56	0,00	100
79 lány, 27 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,11	—	92
79 lány, 27 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	0,34	—	45
84 lány, 15 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,08	—	42
542 lány, 27 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,74	—	86

**1010** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10400	—	Végső pont	77
305n. Zsír	381	3,66	Tőgypont	74
305n. Fehérje	342	3,29	Láb, lábvég	77
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

63 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	-0,20	65
Tőgypont	-0,99	22
Láb, lábvég	-0,51	26
Testpont	1,35	92
Tejelő jelleg	1,03	92
TőgyIndex	-0,81	37
LáblIndex	-0,81	22

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 16505 SILDAHL BW DUTCH BOY-ET TL TV

Születés dátuma: 2005.12.17. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

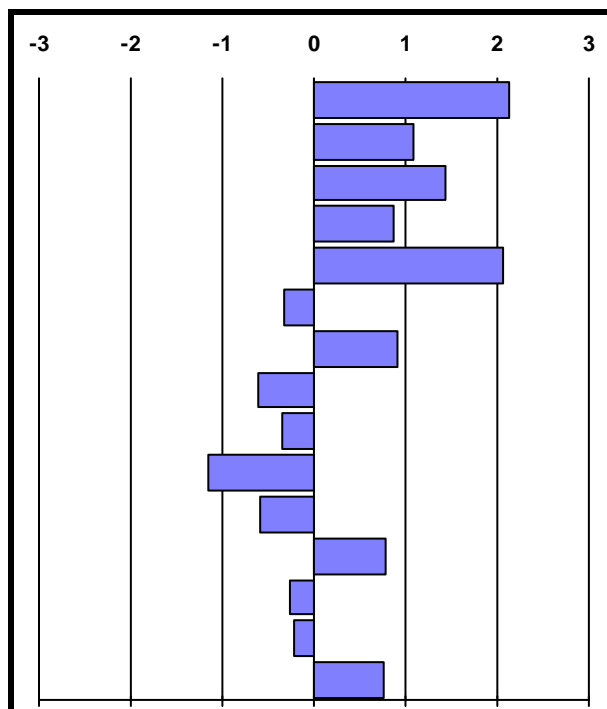
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,12	alacsony
Erősség	1,09	gyenge
Törzsmélység	1,44	sekély
Élesség	0,88	burkolt
Farlejtés	2,06	tornyos
Farszélesség	-0,33	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,91	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,61	gacsos
Körömszög	-0,35	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,16	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,59	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,79	gyenge
Tőgymélység	-0,27	mély
Bimbó helyeződés	-0,22	szélen
Bimbó hossz	0,77	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

59 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1336	—	98
Zsír TÉ	44	-0,04	97
Fehérje TÉ	46	0,03	99
67 lány, 31 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	0,00	—	54
64 lány, 29 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	-1,65	—	1
74 lány, 18 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,96	—	98
178 lány, 18 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,96	—	3

**1009** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10345	—	Végső pont	79
305n. Zsír	381	3,68	Tőgypont	78
305n. Fehérje	341	3,30	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 59 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

50 lány, 26 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,03	98
Tőgypont	1,39	97
Láb, lábvég	0,27	71
Testpont	2,08	98
Tejelő jelleg	1,54	97
TőgyIndex	1,41	94
LáblIndex	0,49	76

Apa: 19732 REGANCREST DOLMAN-ET TL TV

Any.apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.01.22. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

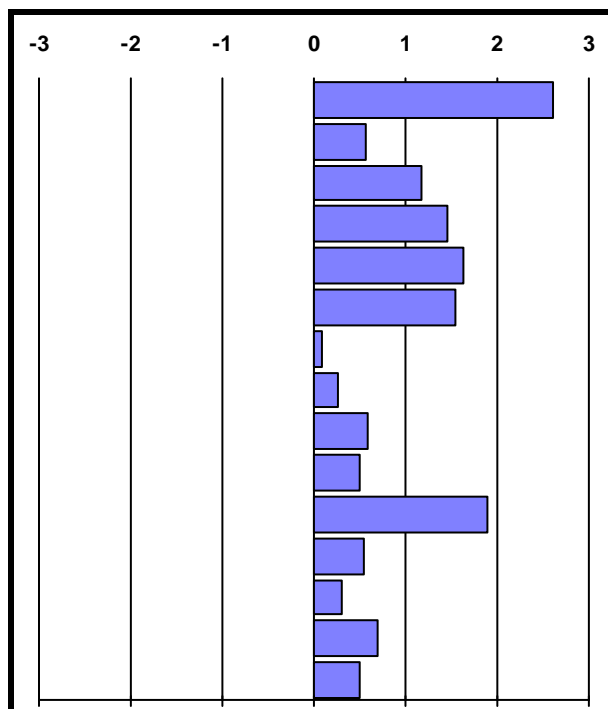
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,61	alacsony
Erősség	0,56	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	1,46	burkolt
Farlejtés	1,63	tornyos
Farszélesség	1,54	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,27	gacsos
Körömszög	0,58	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,51	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,90	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,55	gyenge
Tőgymélység	0,30	mély
Bimbó helyeződés	0,69	szélen
Bimbó hossz	0,50	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

# 18739 27615001625 BG DOMINÓ BLITZ-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. április

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

137 lány, 43 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>1000</b>	—	95
Zsír TÉ	<b>28</b>	<b>-0,08</b>	91
Fehérje TÉ	<b>24</b>	<b>-0,09</b>	89
173 lány, 44 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	<b>-1,17</b>	—	93
172 lány, 44 tenyészet, 71 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,18</b>	—	37
174 lány, 30 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,16</b>	—	39
942 lány, 29 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,20</b>	—	66

**1008** Ra %:96

### Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9713	—	Végső pont	78
305n. Zsír	343	3,53	Tőgypont	78
305n. Fehérje	316	3,25	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 136 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

107 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,11</b>	90
Tőgypont	<b>1,08</b>	94
Láb, lábvég	<b>0,75</b>	87
Testpont	<b>-0,10</b>	65
Tejelő jelleg	<b>0,31</b>	75
TőgyIndex	<b>1,40</b>	94
LáblIndex	<b>0,95</b>	88

Apa: 16882 FUSTEAD EMORY BLITZ-ET TL TV

Any.apa: 12822 A RONNYBROOK PRELUDE-ET

Születés dátuma: 2003.11.28. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

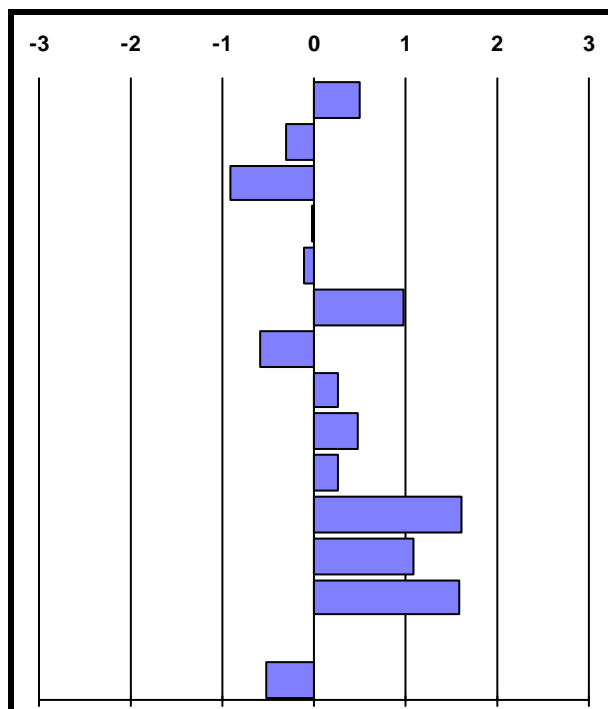
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,51</b>	alacsony
Erősség	<b>-0,31</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,92</b>	sekély
Élesség	<b>-0,02</b>	burkolt
Farlejtés	<b>-0,11</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,97</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,59</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,27</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,47</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,26</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>1,60</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>1,09</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,58</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,01</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>-0,53</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

59 lány, 33 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	<b>768</b>	—	92
Zsír TÉ	<b>14</b>	<b>-0,15</b>	82
Fehérje TÉ	<b>37</b>	<b>0,14</b>	96
74 lány, 35 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	<b>-0,26</b>	—	65
74 lány, 35 tenyészet, 45 Rel%			
H.h. élettart.	<b>0,60</b>	—	59
42 lány, 12 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. ind.	<b>-0,45</b>	—	27
152 lány, 20 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	<b>0,92</b>	—	89

**1007** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9718	—	Végső pont	79
305n. Zsír	353	3,63	Tőgypont	78
305n. Fehérje	320	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 59 db

Folyamatban lévő laktáció: 76 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

49 lány, 25 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	<b>1,40</b>	93
Tőgypont	<b>0,82</b>	91
Láb, lábvég	<b>1,00</b>	92
Testpont	<b>1,19</b>	90
Tejelő jelleg	<b>-0,05</b>	66
TőgyIndex	<b>1,13</b>	92
LáblIndex	<b>1,10</b>	90

Apa: 20277 JANGO-ET TL TV

Any.apa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.11.13. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

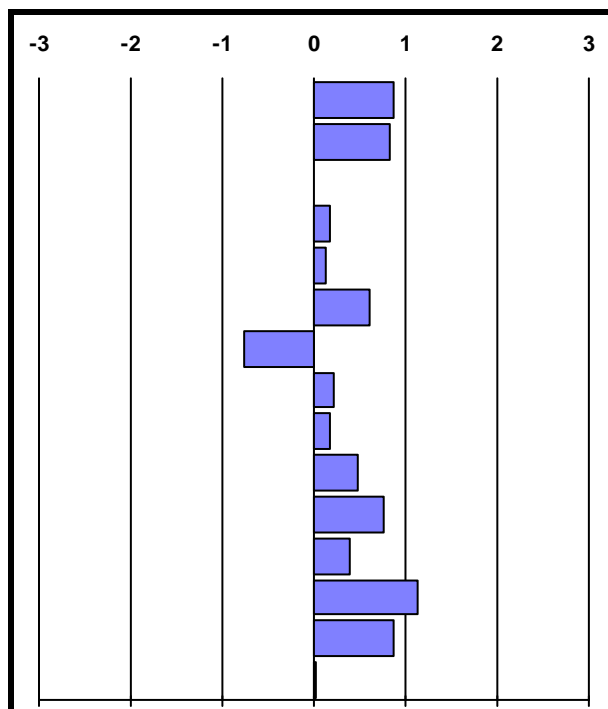
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	<b>0,87</b>	alacsony
Erősség	<b>0,82</b>	gyenge
Törzsmélység	<b>-0,01</b>	sekély
Élesség	<b>0,17</b>	burkolt
Farlejtés	<b>0,14</b>	tornyos
Farszélesség	<b>0,61</b>	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	<b>-0,77</b>	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	<b>0,22</b>	gacsos
Körömszög	<b>0,17</b>	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	<b>0,48</b>	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	<b>0,77</b>	alacsony
Tőgyfüggesztés	<b>0,40</b>	gyenge
Tőgymélység	<b>1,14</b>	mély
Bimbó helyeződés	<b>0,88</b>	szélen
Bimbó hossz	<b>0,03</b>	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
**sekély**  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

88 lány, 36 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	530	—	87
Zsír TÉ	31	0,14	92
Fehérje TÉ	23	0,07	89
168 lány, 40 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,12	—	59
166 lány, 37 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	-0,09	—	25
80 lány, 23 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,30	—	92
576 lány, 33 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,77	—	3

**1006** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8690	—	Végső pont	78
305n. Zsír	325	3,74	Tőgypont	77
305n. Fehérje	287	3,30	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 26 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

69 lány, 36 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,98	98
Tőgypont	1,11	95
Láb, lábvég	1,02	93
Testpont	1,79	97
Tejelő jelleg	1,65	98
TőgyIndex	1,27	93
LáblIndex	1,28	93

Apa: 17476 OPSAL FINLEY-ET TL TV

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2004.03.27. Szín: B - feketetarka

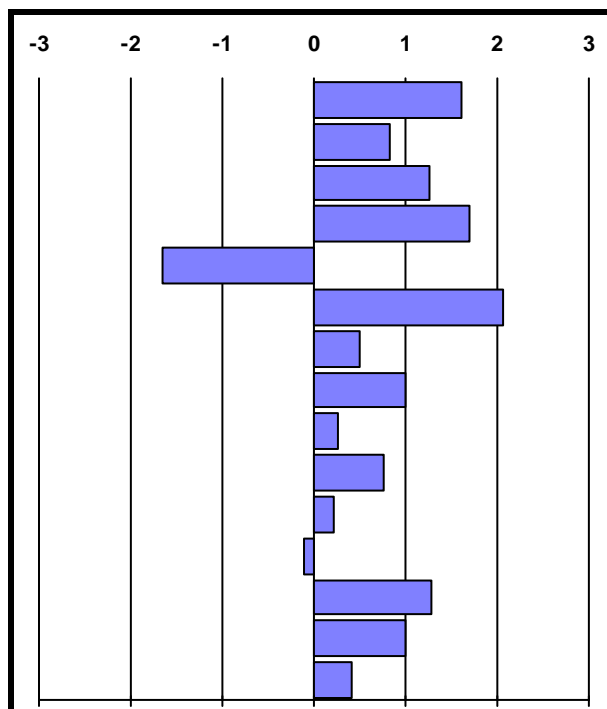
Érk. kód: B - import bika aAa:324165

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,61	alacsony
Erősség	0,83	gyenge
Törzsmélység	1,27	sekély
Élesség	1,70	burkolt
Farlejtés	-1,66	tornyos
Farszélesség	2,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,99	gacsos
Körömszög	0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,76	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,22	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,11	gyenge
Tőgymélység	1,28	mély
Bimbó helyeződés	1,01	szélen
Bimbó hossz	0,42	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

81 lány, 30 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	390	—	84
Zsír TÉ	31	0,20	92
Fehérje TÉ	20	0,09	87
85 lány, 30 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,77	—	98
85 lány, 30 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	-0,69	—	7
94 lány, 19 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,87	—	3
280 lány, 25 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,25	—	69

**1005** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9700	—	Végső pont	78
305n. Zsír	366	3,77	Tőgypont	77
305n. Fehérje	323	3,33	Láb, lábvég	80
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 81 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

52 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,05	90
Tőgypont	0,32	81
Láb, lábvég	1,90	99
Testpont	0,09	71
Tejelő jelleg	0,21	73
TőgyIndex	0,49	83
LáblIndex	2,30	99

Apa: 18609 LAUDAN-ET

Any.apa: 17726 NEGUNDO

Születés dátuma: 2005.12.26. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

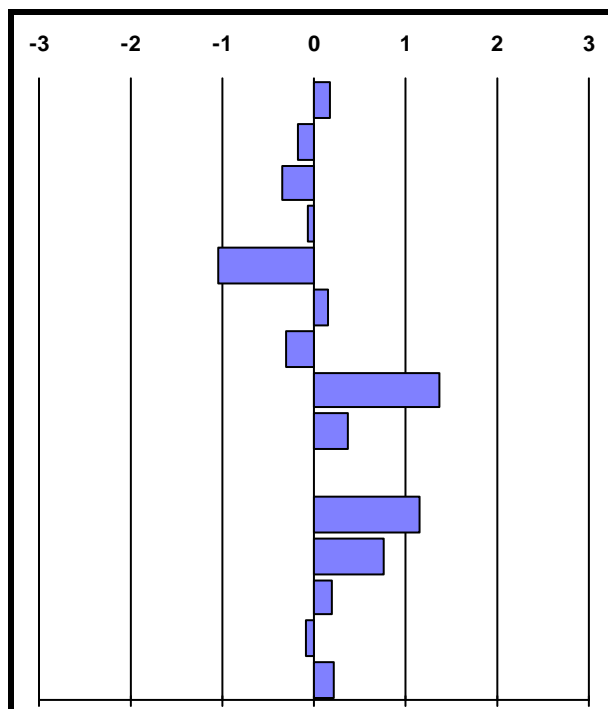
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,17	alacsony
Erősség	-0,17	gyenge
Törzsmélység	-0,34	sekély
Élesség	-0,07	burkolt
Farlejtés	-1,04	tornyos
Farszélesség	0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,37	gacsos
Körömszög	0,37	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,01	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,77	gyenge
Tőgymélység	0,19	mély
Bimbó helyeződés	-0,09	szélen
Bimbó hossz	0,21	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
**p.huz.**  
mered.  
erős  
**magas**  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

## TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

## HGI

700 lány, 81 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1343	—	98
Zsír TÉ	17	-0,33	84
Fehérje TÉ	36	-0,08	96
987 lány, 91 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-2,01	—	99
977 lány, 91 tenyészet, 79 Rel%			
H.h. élettart.	-0,44	—	13
788 lány, 43 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. ind.	-2,17	—	2
4622 lány, 74 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,90	—	89

**1004** Ra %:96

## Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10404	—	Végső pont	79
305n. Zsír	370	3,56	Tőgypont	79
305n. Fehérje	334	3,21	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejlő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 698 db

Folyamatban lévő laktáció: 52 %

## KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

## SZÁRMAZÁS

639 lány, 61 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,35	93
Tőgypont	1,97	100
Láb, lábvég	-0,32	35
Testpont	0,06	70
Tejlő jelleg	0,43	78
TőgyIndex	2,82	100
LáblIndex	-0,65	27

Apa: 16975 TIMLYNN THRONE-ET TL

Any.apa: 8402290977 MARA-THON BW MARSHALL-ET TL TV

Születés dátuma: 2003.11.09. Szín: B - feketetarka

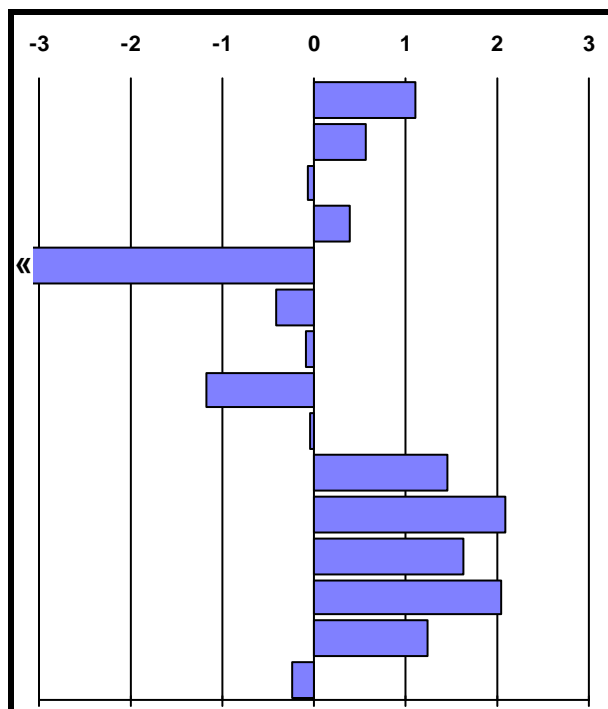
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,57	gyenge
Törzsmélység	-0,07	sekély
Élesség	0,39	burkolt
Farlejtés	-3,83	tornyos
Farszélesség	-0,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,18	gacsos
Körömszög	-0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,45	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,08	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,62	gyenge
Tőgymélység	2,05	mély
Bimbó helyeződés	1,24	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid



magas  
erős  
mély  
éles  
csapott  
széles  
kardos  
p.huz.  
mered.  
erős  
magas  
erős  
sekély  
közel  
hosszú

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: OMT Zrt.