

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

89 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2047	—	99
Zsír TÉ	68	-0,05	99
Fehérje TÉ	66	0,00	99
132 lány, 50 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-1,51	—	96
130 lány, 49 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	0,70	—	64
142 lány, 26 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,59	—	95
7622 lány, 95 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,47	—	26

1430 Ra %:100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10339	—	Végső pont	79
305n. Zsír	375	3,63	Tőgypont	78
305n. Fehérje	342	3,31	Láb, lábvég	77
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 88 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

84 lány, 32 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,13	99
Tőgypont	1,51	98
Láb, lábvég	0,52	81
Testpont	1,89	97
Tejelő jelleg	1,50	97
TőgyIndex	1,91	97
LáblIndex	0,69	82

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.25. Szín: B - feketetarka

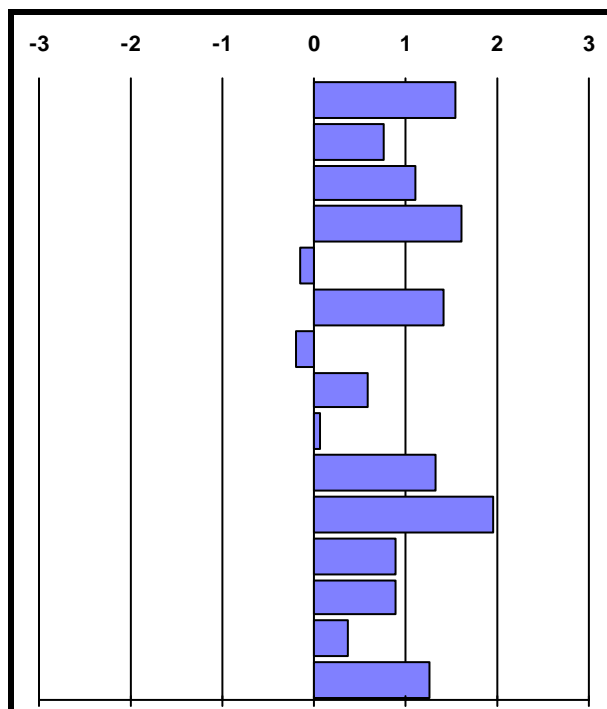
Érk. kód: B - import bika aAa:234156

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,54	alacsony
Erősség	0,75	gyenge
Törzsmélység	1,10	sekély
Élesség	1,61	burkolt
Farlejtés	-0,16	tornyos
Farszélesség	1,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,59	gacsos
Körömszög	0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,95	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,90	gyenge
Tőgymélység	0,89	mély
Bimbó helyeződés	0,38	szélen
Bimbó hossz	1,26	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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

67 lány, 27 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	976	—	94
Zsír TÉ	40	0,06	96
Fehérje TÉ	38	0,07	97
70 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-2,78	—	99
68 lány, 26 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	1,45	—	92
82 lány, 14 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,08	—	51
2784 lány, 62 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,49	—	79

1340 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9949	—	Végső pont	79
305n. Zsír	368	3,70	Tőgypont	79
305n. Fehérje	330	3,32	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 64 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

61 lány, 21 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,25	99
Tőgypont	1,96	99
Láb, lábvég	0,94	91
Testpont	1,34	92
Tejelő jelleg	0,66	84
TőgyIndex	2,17	99
LáblIndex	0,87	86

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

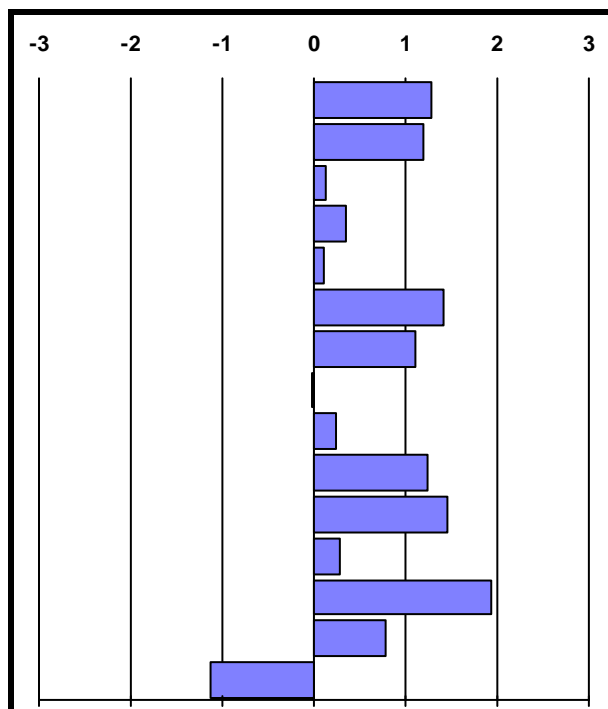
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,29	alacsony
Erősség	1,19	gyenge
Törzsmélység	0,14	sekély
Élesség	0,35	burkolt
Farlejtés	0,10	tornyos
Farszélesség	1,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,02	gacsos
Körömszög	0,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,29	gyenge
Tőgymélység	1,93	mély
Bimbó helyeződés	0,79	szélen
Bimbó hossz	-1,13	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.

20168 27605805605 BG FAUST SHOTTLE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

56 lány, 28 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1499	—	99
Zsír TÉ	41	-0,13	96
Fehérje TÉ	47	-0,02	98
57 lány, 28 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,70	—	97
57 lány, 28 tenyészet, 51 Rel%			
H.h. élettart.	0,67	—	62
42 lány, 11 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,13	—	41
754 lány, 49 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,07	—	9

1327 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10510	—	Végső pont	80
305n. Zsír	372	3,54	Tőgypont	79
305n. Fehérje	339	3,23	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 56 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

46 lány, 23 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,87	100
Tőgypont	2,01	99
Láb, lábvég	1,16	94
Testpont	1,94	98
Tejelő jelleg	1,80	99
TőgyIndex	2,51	99
LáblIndex	1,15	91

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%

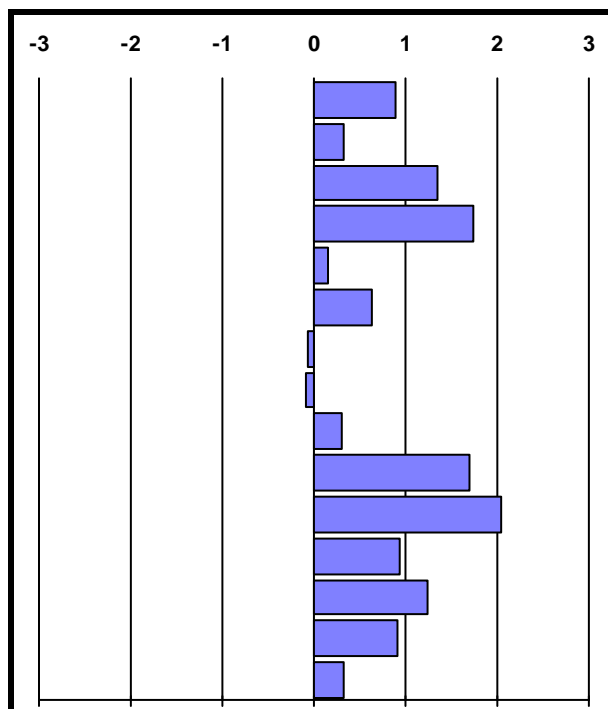
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,89	alacsony
Erősség	0,32	gyenge
Törzsmélység	1,34	sekély
Élesség	1,74	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	0,62	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,06	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,08	gacsos
Körömszög	0,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,70	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,04	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,93	gyenge
Tőgymélység	1,24	mély
Bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	0,32	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

89 lány, 33 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1969	—	99
Zsír TÉ	60	-0,10	99
Fehérje TÉ	67	0,03	100
96 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,35	—	95
96 lány, 33 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	0,12	—	35
76 lány, 15 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,49	—	72
266 lány, 21 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,26	—	7

1321 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10550	—	Végső pont	80
305n. Zsír	391	3,71	Tőgypont	78
305n. Fehérje	347	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 20 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

69 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,07	98
Tőgypont	1,34	97
Láb, lábvég	0,74	87
Testpont	2,20	99
Tejelő jelleg	0,90	89
TőgyIndex	1,40	94
LáblIndex	0,88	86

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

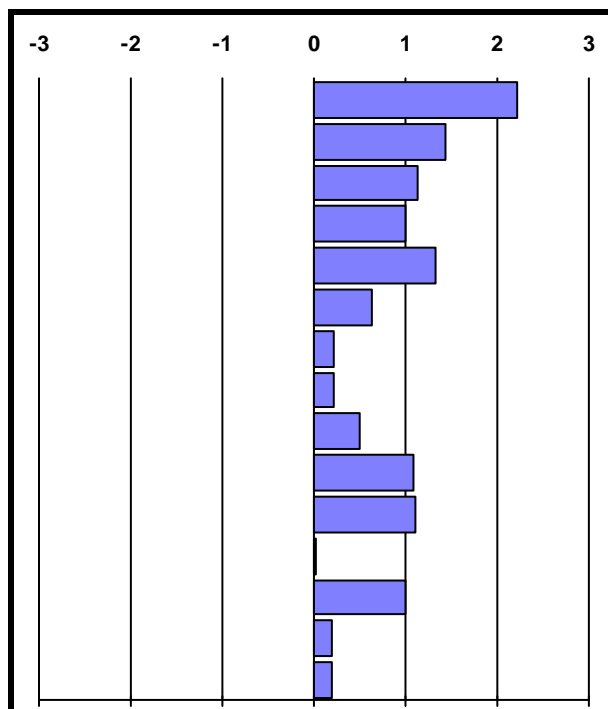
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,22	alacsony
Erősség	1,43	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	0,99	burkolt
Farlejtés	1,33	tornyos
Farszélesség	0,62	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,22	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,22	gacsos
Körömszög	0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,03	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Bimbó helyeződés	0,19	szélen
Bimbó hossz	0,20	rövid



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

Tenyésztő: 'Haladás Plus' Kft., Medgyesegyháza

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

81 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1865	—	99
Zsír TÉ	88	0,22	100
Fehérje TÉ	58	-0,02	99
98 lány, 37 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-0,25	—	64
97 lány, 37 tenyészet, 48 Rel%			
H.h. élettart.	1,09	—	81
92 lány, 17 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,39	—	30
306 lány, 21 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,33	—	72

1311 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10888	—	Végső pont	79
305n. Zsír	423	3,89	Tőgypont	80
305n. Fehérje	360	3,31	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 81 db

Folyamatban lévő laktáció: 85 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

61 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,00	98
Tőgypont	1,84	99
Láb, lábvég	-0,08	50
Testpont	1,40	93
Tejelő jelleg	0,57	82
TőgyIndex	1,99	98
LáblIndex	-0,03	56

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%

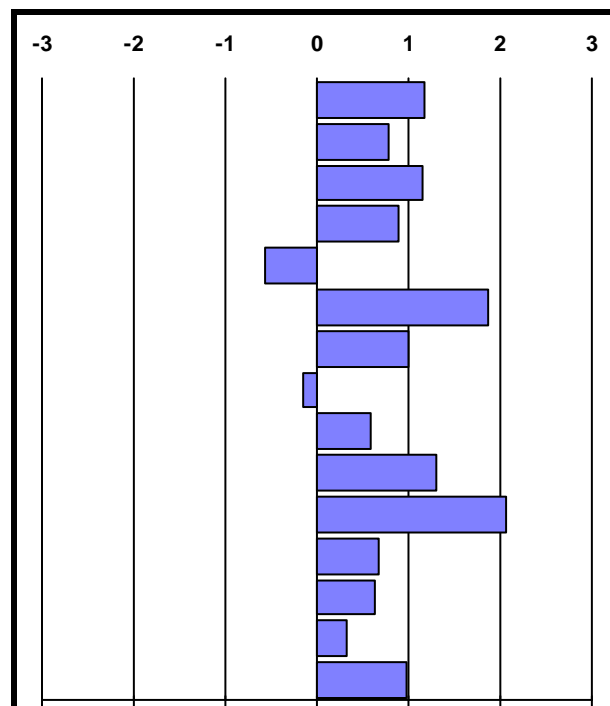
Recesszív gének:

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	0,78	gyenge
Törzsmélység	1,15	sekély
Élesség	0,89	burkolt
Farlejtés	-0,56	tornyos
Farszélesség	1,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,16	gacsos
Körömszög	0,59	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,07	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge
Tőgymélység	0,62	mély
Bimbó helyeződés	0,32	szélen
Bimbó hossz	0,97	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

42 lány, 19 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1383	—	98
Zsír TÉ	50	0,01	98
Fehérje TÉ	42	-0,03	97
77 lány, 30 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	0,14	—	47
77 lány, 30 tenyészet, 44 Rel%			
H.h. élettart.	0,91	—	74
42 lány, 13 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,22	—	9
174 lány, 20 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,34	—	33

1309 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	11979	—	Végső pont	79
305n. Zsír	430	3,59	Tőgypont	78
305n. Fehérje	385	3,21	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 98 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

45 lány, 17 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,32	99
Tőgypont	1,49	98
Láb, lábvég	1,71	99
Testpont	1,27	91
Tejelő jelleg	1,09	93
TőgyIndex	1,77	97
LáblIndex	2,39	99

Apa: 21020 KED OUTSIDE JEEVES-ET

Any.apa: 18609 LAUDAN-ET

Születés dátuma: 2009.01.20. Szín: B - feketetarka

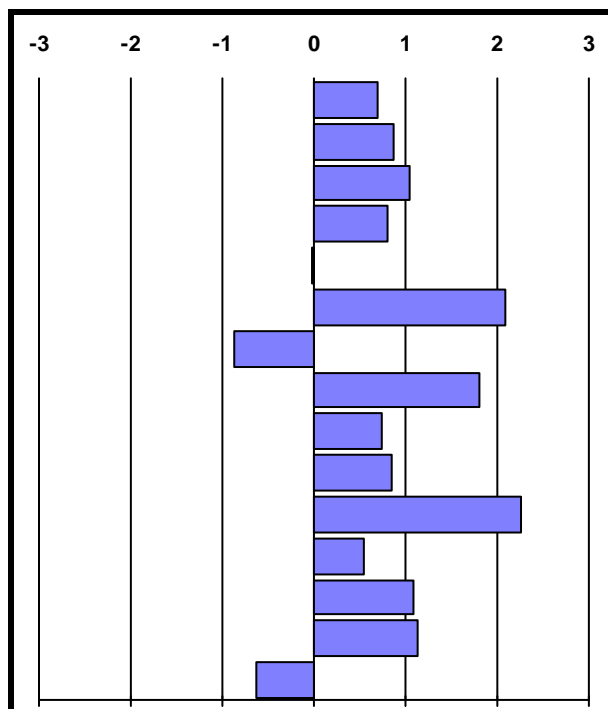
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,69	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	1,04	sekély
Élesség	0,80	burkolt
Farlejtés	-0,02	tornyos
Farszélesség	2,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,80	gacsos
Körömszög	0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,84	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,27	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,54	gyenge
Tőgymélység	1,09	mély
Bimbó helyeződés	1,14	szélen
Bimbó hossz	-0,64	rövid



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

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

81 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	837	—	93
Zsír TÉ	54	0,27	99
Fehérje TÉ	33	0,07	95
89 lány, 28 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,40	—	95
88 lány, 28 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	0,67	—	62
104 lány, 15 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	3,42	—	99
362 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,72	—	17

1282 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10245	—	Végső pont	79
305n. Zsír	391	3,82	Tőgypont	78
305n. Fehérje	337	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 81 db

Folyamatban lévő laktáció: 16 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

66 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,69	96
Tőgypont	1,35	97
Láb, lábvég	1,08	93
Testpont	0,65	83
Tejelő jelleg	0,37	77
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	1,53	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%

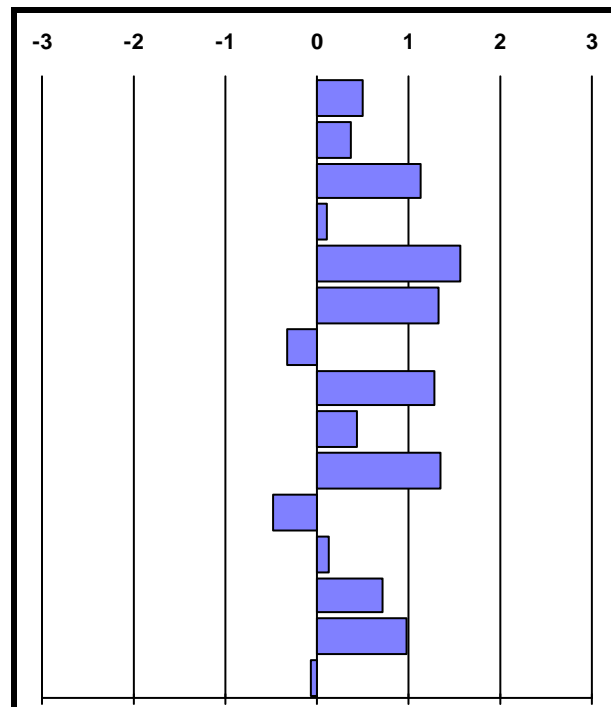
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,51	alacsony
Erősség	0,36	gyenge
Törzsmélység	1,13	sekély
Élesség	0,10	burkolt
Farlejtés	1,56	tornyos
Farszélesség	1,33	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,29	gacsos
Körömszög	0,43	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,14	gyenge
Tőgymélység	0,71	mély
Bimbó helyeződés	0,98	szélen
Bimbó hossz	-0,07	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.

22092 12410509615 BEAUCOISE RHAPSODY TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

86 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	883	—	93
Zsír TÉ	33	0,02	93
Fehérje TÉ	36	0,08	96
92 lány, 34 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,33	—	95
92 lány, 34 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	0,16	—	36
76 lány, 16 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,28	—	62
190 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,59	—	21

1261 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10236	—	Végső pont	80
305n. Zsír	375	3,66	Tőgypont	79
305n. Fehérje	336	3,28	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

81 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,35	99
Tőgypont	1,57	99
Láb, lábvég	1,54	98
Testpont	1,70	96
Tejelő jelleg	0,72	86
TőgyIndex	2,28	99
LáblIndex	2,05	98

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET

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

Születés dátuma: 2008.02.23. Szín: B - feketetarka

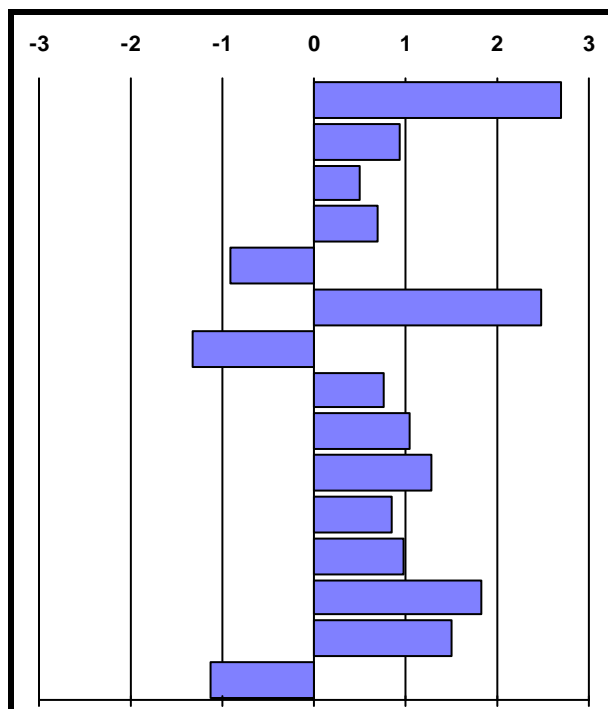
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,69	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	0,51	sekély
Élesség	0,70	burkolt
Farlejtés	-0,92	tornyos
Farszélesség	2,47	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,77	gacsos
Körömszög	1,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,85	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,98	gyenge
Tőgymélység	1,83	mély
Bimbó helyeződés	1,50	szélen
Bimbó hossz	-1,13	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

104 lány, 32 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1136	—	96
Zsír TÉ	43	0,03	97
Fehérje TÉ	40	0,04	97
111 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-3,76	—	100
111 lány, 32 tenyészet, 55 Rel%			
H.h. élettart.	0,53	—	55
114 lány, 16 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,50	—	6
454 lány, 30 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,70	—	85

1257 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10905	—	Végső pont	79
305n. Zsír	398	3,65	Tőgypont	79
305n. Fehérje	353	3,24	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 104 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

87 lány, 26 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,30	92
Tőgypont	1,82	99
Láb, lábvég	0,07	60
Testpont	0,41	79
Tejelő jelleg	-0,63	40
TőgyIndex	2,32	99
LáblIndex	0,13	62

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

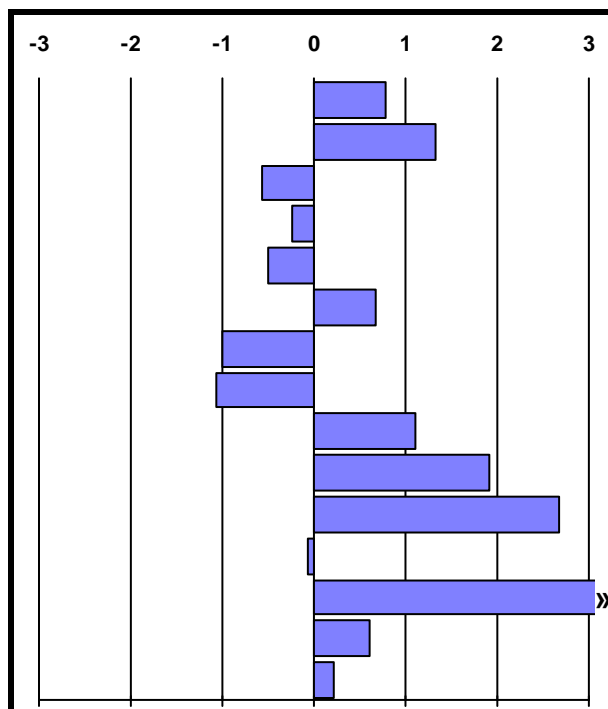
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: CVM:

	TÉ	
Farmagasság	0,78	alacsony
Erősség	1,33	gyenge
Törzsmélység	-0,56	sekély
Élesség	-0,24	burkolt
Farlejtés	-0,51	tornyos
Farszélesség	0,67	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,07	gacsos
Körömszög	1,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,91	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	3,11	mély
Bimbó helyeződés	0,61	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.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1250 Ra %:99

5805 lány, 249 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	572	—	88
Zsír TÉ	8	-0,14	77
Fehérje TÉ	24	0,06	90
6410 lány, 248 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,62	—	79
6335 lány, 246 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	0,57	—	57
5622 lány, 158 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,45	—	69
18482 lány, 166 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,44	—	77

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9306	—	Végső pont	78
305n. Zsír	334	3,59	Tőgypont	77
305n. Fehérje	310	3,33	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 5740 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

3384 lány, 175 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,83	97
Tőgypont	1,33	96
Láb, lábvég	2,64	99
Testpont	0,19	73
Tejelő jelleg	0,46	79
TőgyIndex	1,96	98
LáblIndex	3,69	99

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

Any.apa: 13071 ROCKALLI VANQUISH-ET

Születés dátuma: **2000.10.30.** Szín: **B - feketetarka**

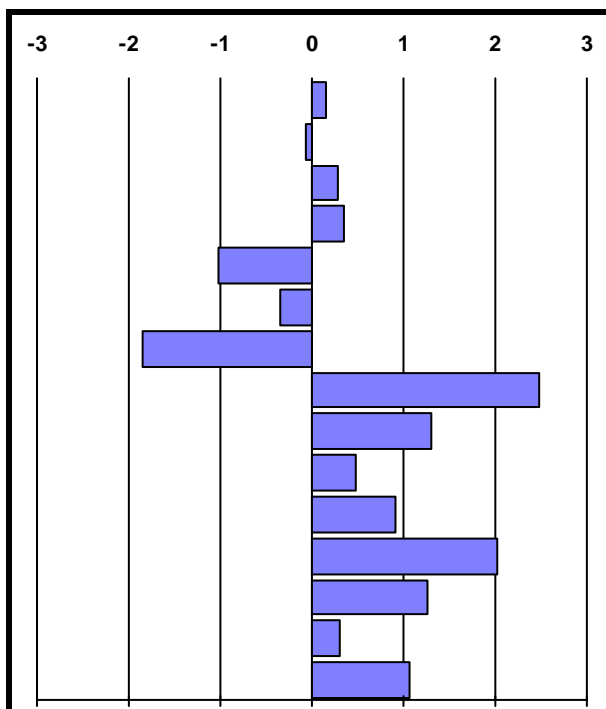
Érk. kód: **hazai teny. bika** aAa: **651423**

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

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,15	alacsony
Erősség	-0,07	gyenge
Törzsmélység	0,28	sekély
Élesség	0,35	burkolt
Farlejtés	-1,02	tornyos
Farszélesség	-0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,84	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,48	gacsos
Körömszög	1,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,48	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,91	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,02	gyenge
Tőgymélység	1,25	mély
Bimbó helyeződés	0,30	szélen
Bimbó hossz	1,06	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.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

55 lány, 28 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2107	—	100
Zsír TÉ	46	-0,29	98
Fehérje TÉ	50	-0,18	99
61 lány, 31 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,23	—	93
60 lány, 30 tenyészet, 55 Rel%			
H.h. élettart.	-0,69	—	8
56 lány, 17 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,32	—	92
240 lány, 20 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,26	—	7

1230 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10584	—	Végső pont	80
305n. Zsír	379	3,58	Tőgypont	78
305n. Fehérje	337	3,18	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 23 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,37	99
Tőgypont	1,36	97
Láb, lábvég	1,38	96
Testpont	1,80	97
Tejelő jelleg	1,68	98
TőgyIndex	1,70	96
LáblIndex	1,58	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%

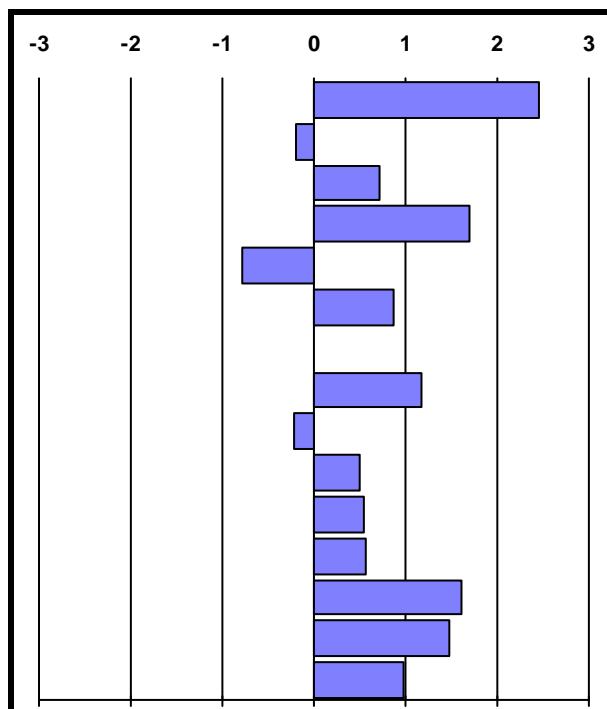
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,46	alacsony
Erősség	-0,20	gyenge
Törzsmélység	0,71	sekély
Élesség	1,70	burkolt
Farlejtés	-0,78	tornyos
Farszélesség	0,88	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,18	gacsos
Körömszög	-0,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,57	gyenge
Tőgymélység	1,60	mély
Bimbó helyeződés	1,48	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**

111 lány, 39 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	730	—	91
Zsír TÉ	56	0,34	99
Fehérje TÉ	29	0,06	93
120 lány, 40 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-1,74	—	98
119 lány, 39 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	0,15	—	36
100 lány, 22 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,66	—	77
410 lány, 19 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,46	—	78

1227 Ra %:99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9872	—	Végső pont	79
305n. Zsír	381	3,86	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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**SZÁRMAZÁS**

97 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,97	98
Tőgypont	1,02	94
Láb, lábvég	1,33	96
Testpont	1,81	97
Tejelő jelleg	1,16	94
TőgyIndex	1,49	95
LáblIndex	1,45	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

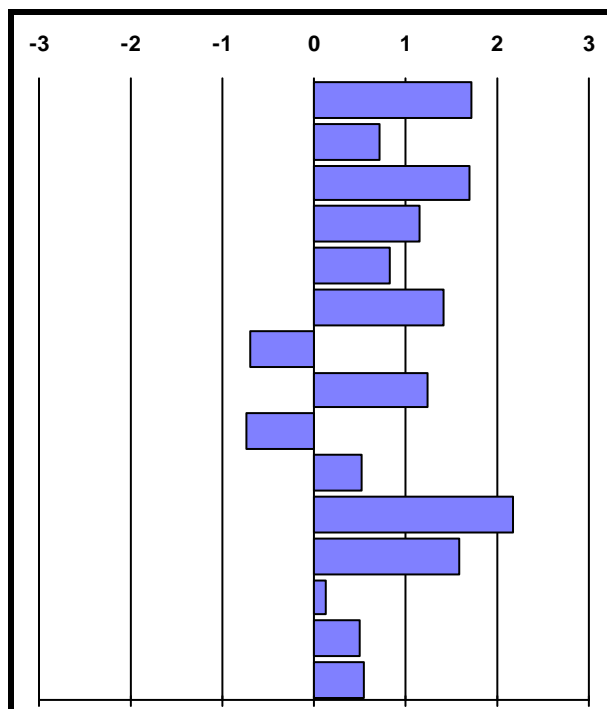
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,72	alacsony
Erősség	0,72	gyenge
Törzsmélység	1,70	sekély
Élesség	1,16	burkolt
Farlejtés	0,83	tornyos
Farszélesség	1,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,23	gacsos
Körömszög	-0,73	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,53	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,17	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,59	gyenge
Tőgymélység	0,13	mély
Bimbó helyeződés	0,49	szélen
Bimbó hossz	0,55	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

110 lány, 40 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1339	—	98
Zsír TÉ	61	0,14	99
Fehérje TÉ	49	0,06	99
152 lány, 46 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-1,10	—	91
143 lány, 45 tenyészet, 67 Rel%			
H.h. élettart.	-0,80	—	6
128 lány, 25 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,81	—	16
1316 lány, 31 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,30	—	71

1227 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9841	—	Végső pont	78
305n. Zsír	366	3,72	Tőgypont	77
305n. Fehérje	329	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 109 db
Folyamatban lévő laktáció: 17 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

99 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,61	95
Tőgypont	0,67	88
Láb, lábvég	2,00	99
Testpont	1,41	93
Tejelő jelleg	-0,47	48
TőgyIndex	0,75	87
LáblIndex	2,67	99

Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

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

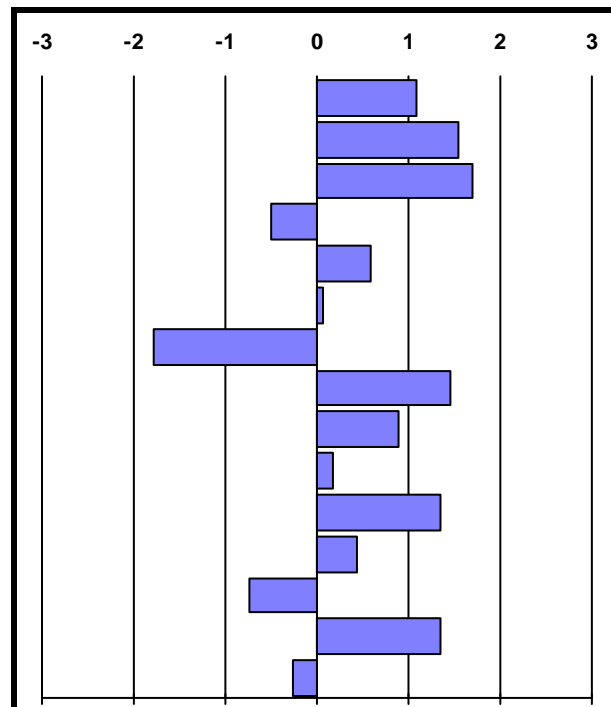
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **165243**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,09	alacsony
Erősség	1,55	gyenge
Törzsmélység	1,69	sekély
Élesség	-0,49	burkolt
Farlejtés	0,59	tornyos
Farszélesség	0,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,79	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,45	gacsos
Körömszög	0,89	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,18	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,35	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,43	gyenge
Tőgymélység	-0,74	mély
Bimbó helyeződés	1,34	szélen
Bimbó hossz	-0,26	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

55 lány, 23 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	600	—	88
Zsír TÉ	70	0,56	99
Fehérje TÉ	37	0,20	96
60 lány, 25 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-0,33	—	68
59 lány, 25 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	-0,14	—	23
60 lány, 14 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,60	—	76
190 lány, 18 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,30	—	71

1221 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9670	—	Végső pont	80
305n. Zsír	393	4,06	Tőgypont	79
305n. Fehérje	326	3,37	Láb, lábvég	81
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 27 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,69	96
Tőgypont	1,06	94
Láb, lábvég	1,83	99
Testpont	0,26	75
Tejelő jelleg	0,01	67
TőgyIndex	1,04	91
LáblIndex	2,31	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%

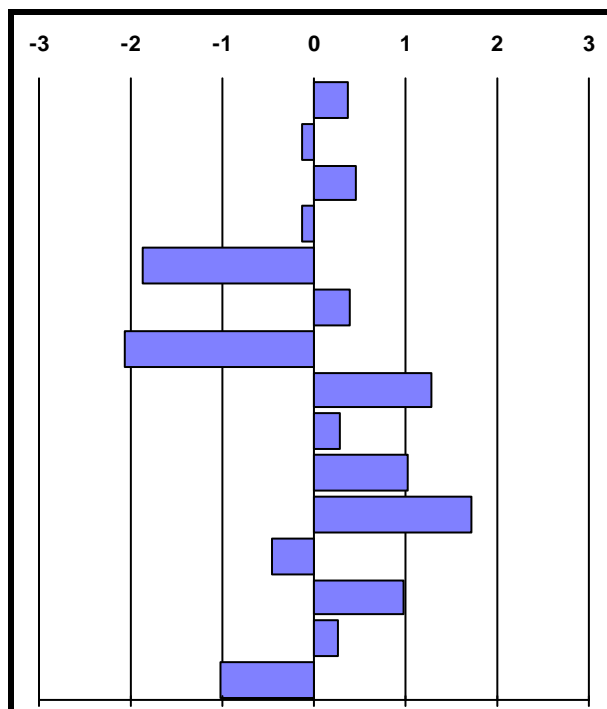
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	-0,14	gyenge
Törzsmélység	0,45	sekély
Élesség	-0,13	burkolt
Farletjés	-1,86	tornyos
Farszélesség	0,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,29	gacsos
Körömszög	0,28	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,03	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,72	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,45	gyenge
Tőgymélység	0,97	mély
Bimbó helyeződés	0,25	szélen
Bimbó hossz	-1,02	rövid



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

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

20626 52844795582 VEENHUIZER TURBO TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

93 lány, 37 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1288	—	97
Zsír TÉ	33	-0,14	93
Fehérje TÉ	45	0,04	98
102 lány, 39 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-1,08	—	91
97 lány, 37 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	0,71	—	64
114 lány, 27 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,77	—	81
210 lány, 18 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,91	—	12

1218 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10057	—	Végső pont	79
305n. Zsír	355	3,53	Tőgypont	78
305n. Fehérje	331	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, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,96	98
Tőgypont	1,58	99
Láb, lábvég	0,60	84
Testpont	1,47	94
Tejelő jelleg	1,00	91
TőgyIndex	2,06	98
LáblIndex	0,81	85

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

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2006.11.08. Szín: B - feketetarka

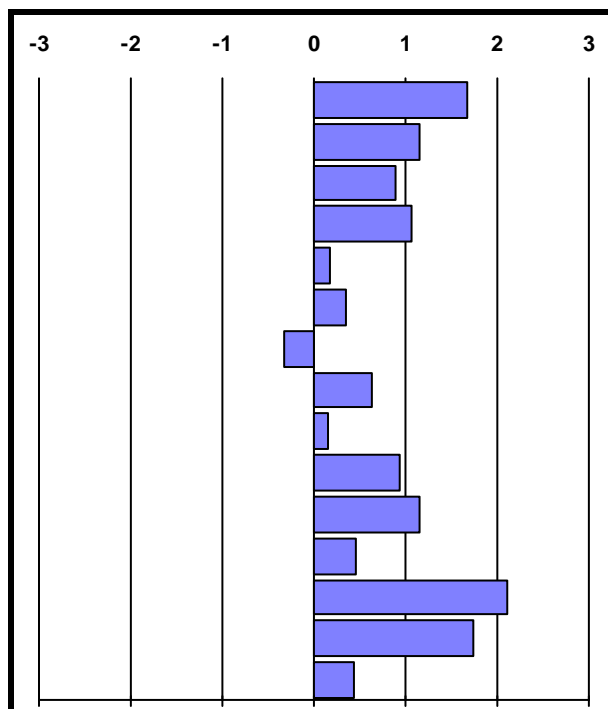
Érk. kód: B - import bika aAa: 312456

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,68	alacsony
Erősség	1,15	gyenge
Törzsmélység	0,90	sekély
Élesség	1,07	burkolt
Farlejtés	0,17	tornyos
Farszélesség	0,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,62	gacsos
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,93	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,46	gyenge
Tőgymélység	2,11	mély
Bimbó helyeződés	1,73	szélen
Bimbó hossz	0,43	rövid



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

22094 1249671643 ROCKYMOUNTAIN MARKER-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

74 lány, 38 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1520	—	99
Zsír TÉ	50	-0,04	98
Fehérje TÉ	47	-0,02	98
79 lány, 38 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-0,09	—	57
79 lány, 38 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	0,11	—	34
62 lány, 17 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,22	—	37
274 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	50

1213 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9834	—	Végső pont	80
305n. Zsír	360	3,66	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,23	Láb, lábvég	80
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 27 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,41	99
Tőgypont	1,21	95
Láb, lábvég	1,34	96
Testpont	2,53	99
Tejelő jelleg	1,14	94
TőgyIndex	1,45	95
LáblIndex	1,77	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

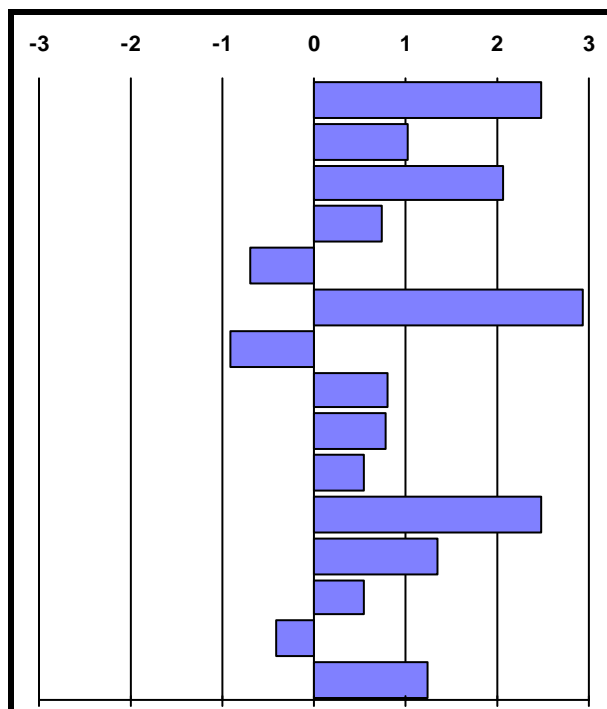
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,48	alacsony
Erősség	1,02	gyenge
Törzsmélység	2,07	sekély
Élesség	0,74	burkolt
Farlejtés	-0,70	tornyos
Farszélesség	2,94	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,91	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,81	gacsos
Körömszög	0,78	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,54	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,35	gyenge
Tőgymélység	0,55	mély
Bimbó helyeződés	-0,42	szélen
Bimbó hossz	1,24	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, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1161	—	97
Zsír TÉ	24	-0,19	88
Fehérje TÉ	29	-0,09	93
77 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,97	—	89
75 lány, 33 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	0,87	—	72
78 lány, 16 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,79	—	16
518 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,40	—	30

1211 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9751	—	Végső pont	78
305n. Zsír	347	3,56	Tőgypont	78
305n. Fehérje	315	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.	1,55	95
Tőgypont	1,10	94
Láb, lábvég	1,80	99
Testpont	0,64	83
Tejelő jelleg	-0,29	55
TőgyIndex	1,51	95
LáblIndex	2,63	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%

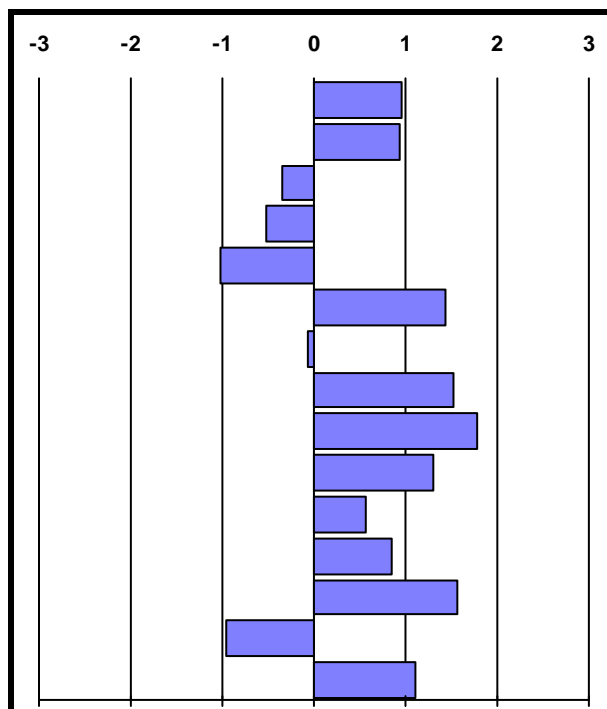
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,95	alacsony
Erősség	0,94	gyenge
Törzsmélység	-0,35	sekély
Élesség	-0,53	burkolt
Farlejtés	-1,03	tornyos
Farszélesség	1,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,52	gacsos
Körömszög	1,79	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,56	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,84	gyenge
Tőgymélység	1,57	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.

18192 27614019733 BG CAMELOT MARMAX TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1055 lány, 97 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1591	—	99
Zsír TÉ	49	-0,08	98
Fehérje TÉ	56	0,05	99
1373 lány, 104 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-0,66	—	80
1313 lány, 102 tenyészet, 86 Rel%			
H.h. élettart.	-0,04	—	27
1074 lány, 54 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. ind.	-2,86	—	1
4554 lány, 72 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,99	—	90

1201 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10154	—	Végső pont	78
305n. Zsír	366	3,60	Tőgypont	76
305n. Fehérje	335	3,30	Láb, lábvég	79
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	74
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 1044 db

Folyamatban lévő laktáció: 24 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

703 lány, 74 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,84	87
Tőgypont	0,27	79
Láb, lábvég	1,80	99
Testpont	-0,60	40
Tejelő jelleg	0,34	76
TőgyIndex	0,36	80
LáblIndex	2,66	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

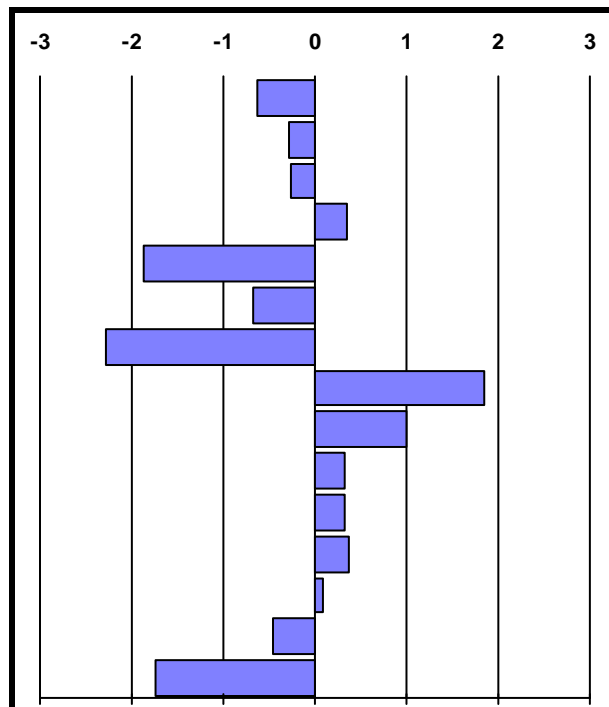
Érk. kód: B - import bika aAa: 156324

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,63	alacsony
Erősség	-0,28	gyenge
Törzsmélység	-0,27	sekély
Élesség	0,34	burkolt
Farlejtés	-1,86	tornyos
Farszélesség	-0,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,29	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,84	gacsos
Körömszög	1,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,38	gyenge
Tőgymélység	0,08	mély
Bimbó helyeződés	-0,46	szélen
Bimbó hossz	-1,73	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, 32 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1290	—	98
Zsír TÉ	69	0,25	99
Fehérje TÉ	48	0,07	99
101 lány, 33 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,72	—	82
101 lány, 33 tenyészet, 52 Rel%			
H.h. élettart.	0,58	—	58
66 lány, 13 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,10	—	52
228 lány, 20 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,45	—	94

1191 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10386	—	Végső pont	79
305n. Zsír	395	3,80	Tőgypont	77
305n. Fehérje	342	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 88 db

Folyamatban lévő laktáció: 36 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

63 lány, 25 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,22	92
Tőgypont	0,48	85
Láb, lábvég	0,82	89
Testpont	1,29	91
Tejelő jelleg	0,50	80
TőgyIndex	0,47	82
LáblIndex	1,11	90

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

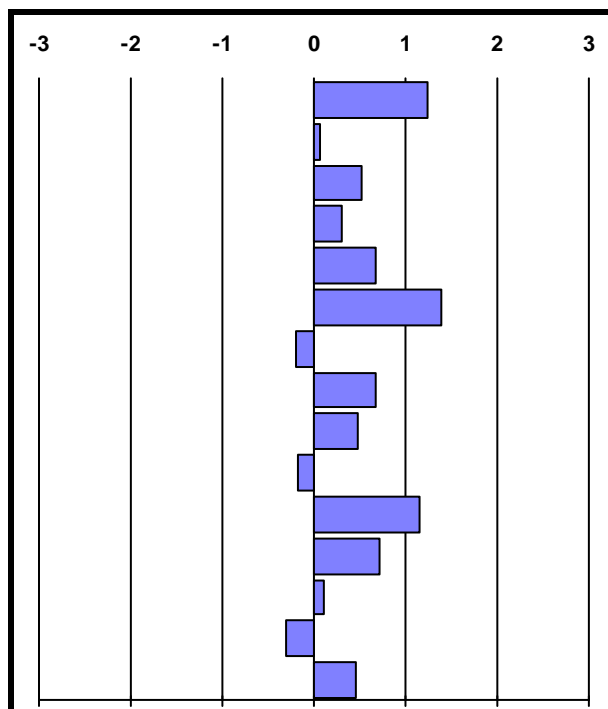
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,24	alacsony
Erősség	0,07	gyenge
Törzsmélység	0,52	sekély
Élesség	0,30	burkolt
Farlejtés	0,67	tornyos
Farszélesség	1,40	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,68	gacsos
Körömszög	0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,18	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,71	gyenge
Tőgymélység	0,11	mély
Bimbó helyeződés	-0,30	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: Génbank-Semex Magyarország Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

73 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	970	—	94
Zsír TÉ	39	0,05	96
Fehérje TÉ	36	0,05	96
88 lány, 34 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,46	—	96
88 lány, 34 tenyészet, 50 Rel%			
H.h. élettart.	0,70	—	64
116 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,78	—	96
360 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,22	—	2

1189 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9723	—	Végső pont	79
305n. Zsír	369	3,80	Tőgypont	79
305n. Fehérje	322	3,31	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 25 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,71	96
Tőgypont	1,26	96
Láb, lábvég	0,81	89
Testpont	1,20	90
Tejelő jelleg	0,29	74
TőgyIndex	1,80	97
LáblIndex	0,82	85

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

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

Születés dátuma: 2007.12.26. Szín: B - feketetarka

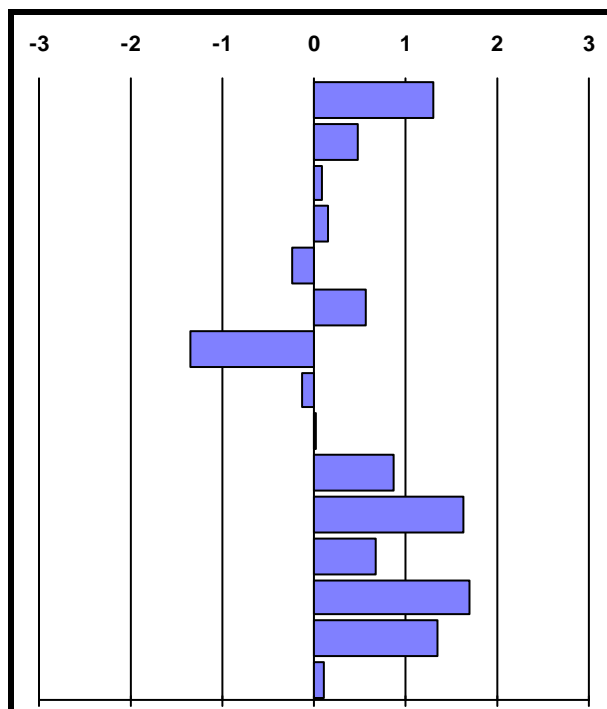
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,31	alacsony
Erősség	0,47	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	0,16	burkolt
Farlejtés	-0,24	tornyos
Farszélesség	0,56	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,34	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,12	gacsos
Körömszög	0,02	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,86	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,62	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,68	gyenge
Tőgymélység	1,69	mély
Bimbó helyeződés	1,35	szélen
Bimbó hossz	0,11	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

19738 3250553414 **MAGOR EXCEPTION-ET TL TV**

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK **HGI**

163 lány, 49 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1411	—	99
Zsír TÉ	54	0,04	99
Fehérje TÉ	45	-0,01	98
403 lány, 68 tenyészet, 93 Rel%			
SCS	-1,03	—	90
393 lány, 68 tenyészet, 71 Rel%			
H.h. élettart.	-0,87	—	5
482 lány, 39 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,22	—	9
6862 lány, 81 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,54	—	81

1179 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10565	—	Végső pont	79
305n. Zsír	385	3,64	Tőgypont	77
305n. Fehérje	342	3,24	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 163 db
Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK **SZÁRMAZÁS**

168 lány, 48 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,70	96
Tőgypont	0,60	87
Láb, lábvég	2,08	99
Testpont	1,28	91
Tejelő jelleg	0,35	76
TőgyIndex	0,42	81
LáblIndex	2,87	99

Apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

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

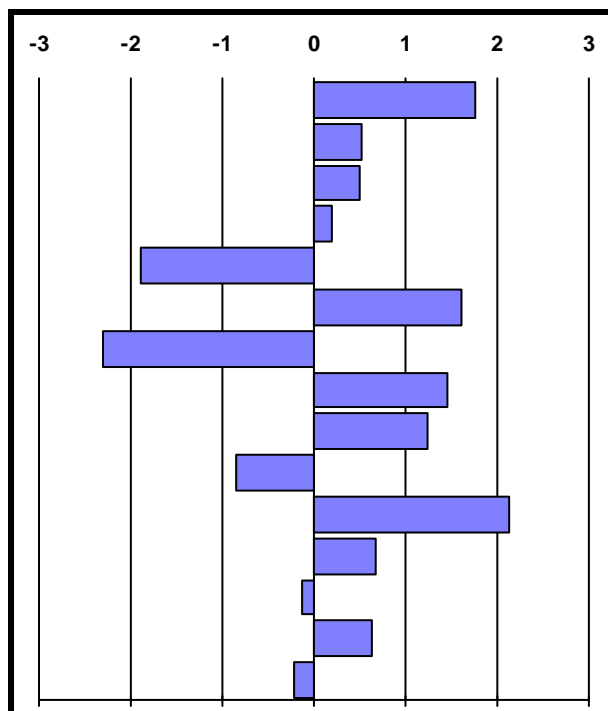
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156324**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,75	alacsony
Erősség	0,53	gyenge
Törzsmélység	0,49	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	-1,90	tornyos
Farszélesség	1,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,45	gacsos
Körömszög	1,23	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,85	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,12	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge
Tőgymélység	-0,12	mély
Bimbó helyeződés	0,63	szélen
Bimbó hossz	-0,22	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, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	860	—	93
Zsír TÉ	19	-0,13	85
Fehérje TÉ	32	0,05	94
87 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,02	—	54
87 lány, 32 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	-0,83	—	6
90 lány, 15 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,23	—	91
1648 lány, 39 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,70	—	96

1163 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9204	—	Végső pont	79
305n. Zsír	334	3,63	Tőgypont	79
305n. Fehérje	306	3,32	Láb, lábvég	79
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

61 lány, 25 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,56	99
Tőgypont	1,50	98
Láb, lábvég	2,15	99
Testpont	2,26	99
Tejelő jelleg	0,55	81
TőgyIndex	2,12	98
LáblIndex	2,75	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%

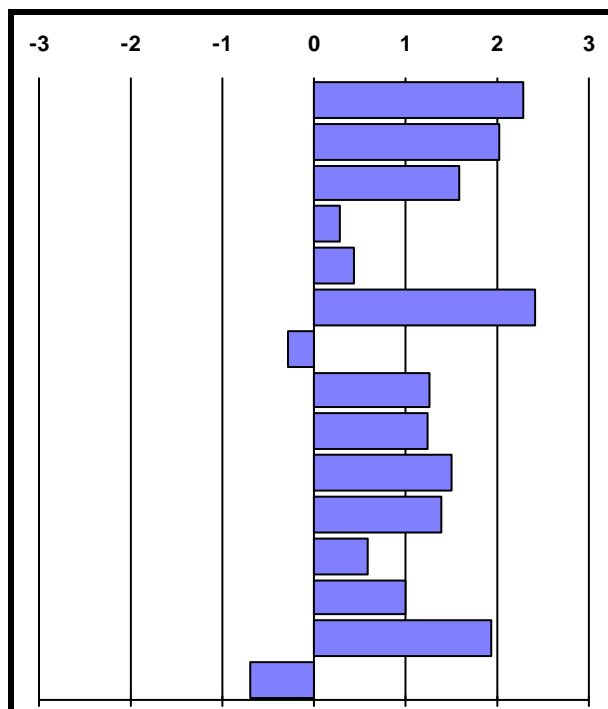
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,28	alacsony
Erősség	2,02	gyenge
Törzsmélység	1,58	sekély
Élesség	0,28	burkolt
Farlejtés	0,43	tornyos
Farszélesség	2,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,28	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,27	gacsos
Körömszög	1,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,59	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Bimbó helyeződés	1,94	szélen
Bimbó hossz	-0,69	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

91 lány, 32 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	765	—	91
Zsír TÉ	53	0,29	99
Fehérje TÉ	26	0,01	91
96 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,72	—	82
96 lány, 33 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	0,71	—	64
82 lány, 13 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,47	—	94
402 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,48	—	26

1160 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
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

60 lány, 19 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,03	89
Tőgypont	0,23	78
Láb, lábvég	1,94	99
Testpont	0,03	68
Tejelő jelleg	-0,18	60
TőgyIndex	0,07	72
LáblIndex	2,42	99

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.04.23. Szín: B - feketetarka

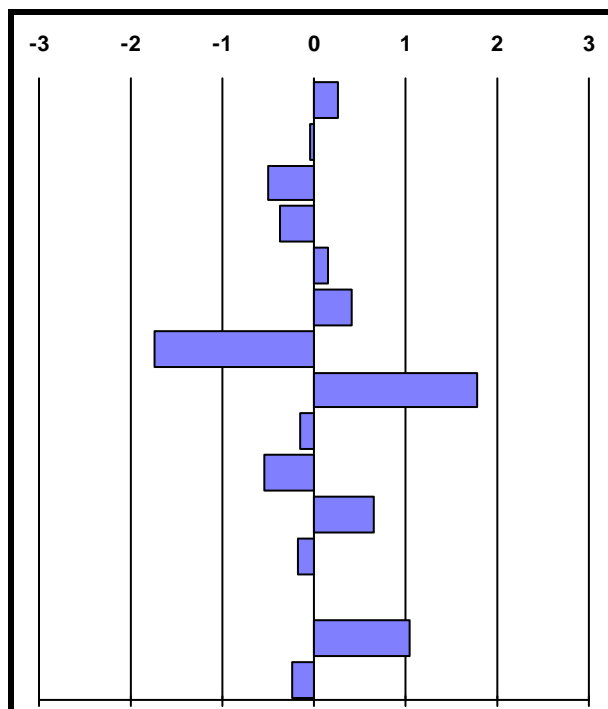
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,25	alacsony
Erősség	-0,04	gyenge
Törzsmélység	-0,50	sekély
Élesség	-0,36	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	0,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,74	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,78	gacsos
Körömszög	-0,15	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,55	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,17	gyenge
Tőgymélység	0,00	mély
Bimbó helyeződés	1,04	szélen
Bimbó hossz	-0,24	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

103 lány, 30 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1132	—	96
Zsír TÉ	43	0,03	97
Fehérje TÉ	37	0,00	96
110 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	1,65	—	7
110 lány, 32 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	0,27	—	42
124 lány, 19 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,24	—	91
708 lány, 23 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,31	—	71

1157 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10141	—	Végső pont	79
305n. Zsír	373	3,68	Tőgypont	79
305n. Fehérje	334	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 102 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

66 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,29	99
Tőgypont	1,48	98
Láb, lábvég	1,35	96
Testpont	1,84	97
Tejelő jelleg	0,50	80
TőgyIndex	1,89	97
LáblIndex	1,95	97

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

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

Születés dátuma: 2007.07.03. Szín: B - feketetarka

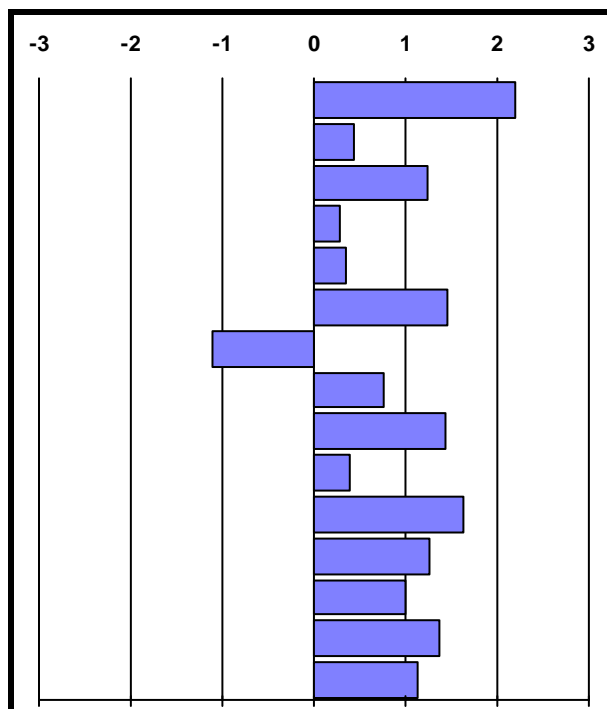
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,20	alacsony
Erősség	0,44	gyenge
Törzsmélység	1,24	sekély
Élesség	0,28	burkolt
Farlejtés	0,34	tornyos
Farszélesség	1,46	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,75	gacsos
Körömszög	1,43	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,26	gyenge
Tőgymélység	1,01	mély
Bimbó helyeződés	1,37	szélen
Bimbó hossz	1,13	rövid



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

17840 3036563516 MAGOR BONUS ALLEN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

300 lány, 58 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	440	—	84
Zsír TÉ	38	0,26	96
Fehérje TÉ	29	0,17	93
330 lány, 64 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-0,55	—	76
324 lány, 61 tenyészet, 77 Rel%			
H.h. élettart.	0,98	—	77
304 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,23	—	36
1110 lány, 37 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,85	—	13

1154 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9133	—	Végső pont	78
305n. Zsír	348	3,81	Tőgypont	77
305n. Fehérje	309	3,38	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 299 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

200 lány, 47 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,55	95
Tőgypont	1,26	96
Láb, lábvég	1,23	95
Testpont	0,79	85
Tejelő jelleg	0,34	76
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	1,45	94

Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Születés dátuma: 2002.11.27. Szín: B - feketetarka

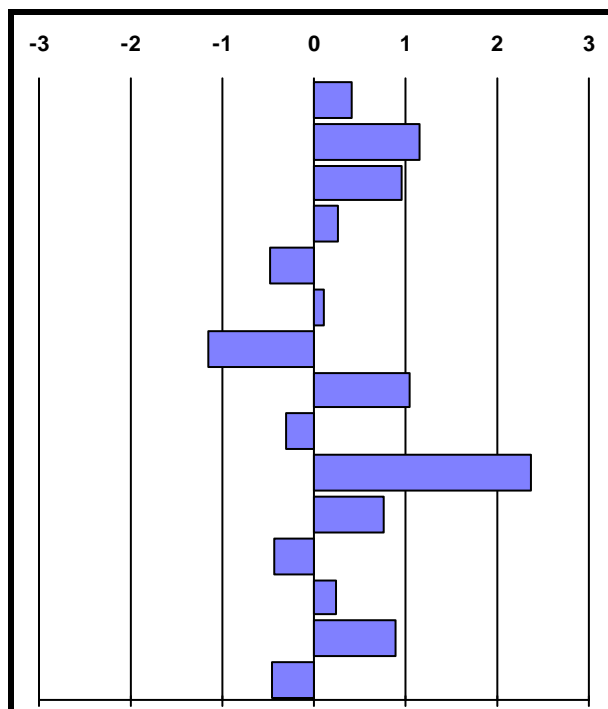
Érk. kód: E - embrió aAa: 156324

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,42	alacsony
Erősség	1,15	gyenge
Törzsmélység	0,96	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farlejtés	-0,47	tornyos
Farszélesség	0,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,15	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,05	gacsos
Körömszög	-0,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,38	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,76	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,43	gyenge
Tőgymélység	0,23	mély
Bimbó helyeződés	0,90	szélen
Bimbó hossz	-0,45	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**

75 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	44	—	73
Zsír TÉ	32	0,38	93
Fehérje TÉ	7	0,07	76
85 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,71	—	98
83 lány, 28 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	0,26	—	41
92 lány, 18 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,93	—	86
226 lány, 17 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,39	—	30

1153 Ra %:99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9505	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,86	Tőgypont	78
305n. Fehérje	317	3,34	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.	2,16	99
Tőgypont	1,47	98
Láb, lábvég	1,77	99
Testpont	1,75	96
Tejelő jelleg	-0,06	65
TőgyIndex	2,04	98
LáblIndex	2,29	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

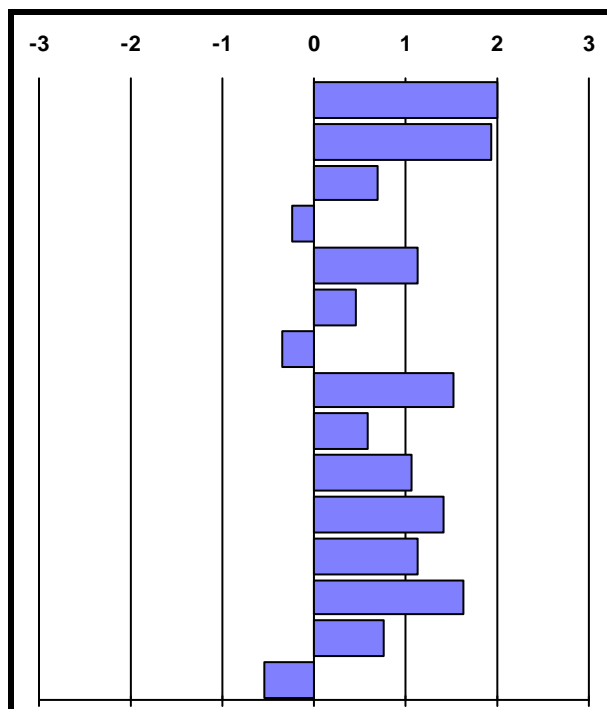
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,99	alacsony
Erősség	1,94	gyenge
Törzsmélység	0,69	sekély
Élesség	-0,24	burkolt
Farlejtés	1,12	tornyos
Farszélesség	0,46	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,34	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,52	gacsos
Körömszög	0,58	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,41	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,12	gyenge
Tőgymélység	1,62	mély
Bimbó helyeződés	0,75	szélen
Bimbó hossz	-0,55	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.

21679 27605354653 BG HAMLET LINJET-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

73 lány, 26 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1311	—	98
Zsír TÉ	51	0,05	99
Fehérje TÉ	36	-0,07	96
105 lány, 31 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-2,35	—	99
104 lány, 31 tenyészet, 45 Rel%			
H.h. élettart.	-0,59	—	10
74 lány, 13 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,15	—	40
314 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,95	—	11

1149 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	11134	—	Végső pont	80
305n. Zsír	415	3,73	Tőgypont	79
305n. Fehérje	362	3,25	Láb, lábvég	80
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 73 db

Folyamatban lévő laktáció: 82 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

72 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,17	99
Tőgypont	1,24	96
Láb, lábvég	0,45	79
Testpont	2,99	99
Tejelő jelleg	0,45	79
TőgyIndex	2,07	98
LáblIndex	0,45	75

Apa: 1245578386 SUNNYLODGE LINJET

Any.apa: 16994 STOUDEER MORTY-ET TL

Születés dátuma: 2008.09.01. Szín: B - feketetarka

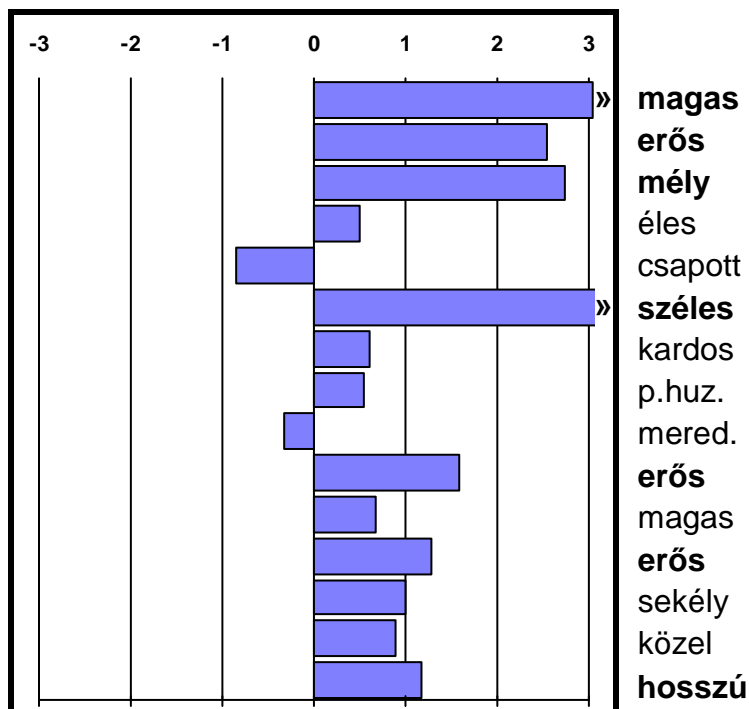
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	3,04	alacsony
Erősség	2,54	gyenge
Törzsmélység	2,74	sekély
Élesség	0,51	burkolt
Farlejtés	-0,84	tornyos
Farszélesség	3,55	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,55	gacsos
Körömszög	-0,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,59	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,29	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Bimbó helyeződés	0,90	szélen
Bimbó hossz	1,18	rövid



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**HGI**

75 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1367	—	98
Zsír TÉ	45	-0,04	97
Fehérje TÉ	37	-0,08	96
82 lány, 36 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,13	—	59
80 lány, 35 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	-0,01	—	29
78 lány, 21 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,55	—	74
490 lány, 20 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,60	—	4

1149 Ra %: 99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9615	—	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.	2,60	99
Tőgypont	1,95	99
Láb, lábvég	0,61	84
Testpont	2,59	99
Tejelő jelleg	1,19	94
TőgyIndex	2,38	99
LáblIndex	0,88	86

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15604 SILKY COUSTEAU-ET

Születés dátuma: 2006.02.24. Szín: B - feketetarka

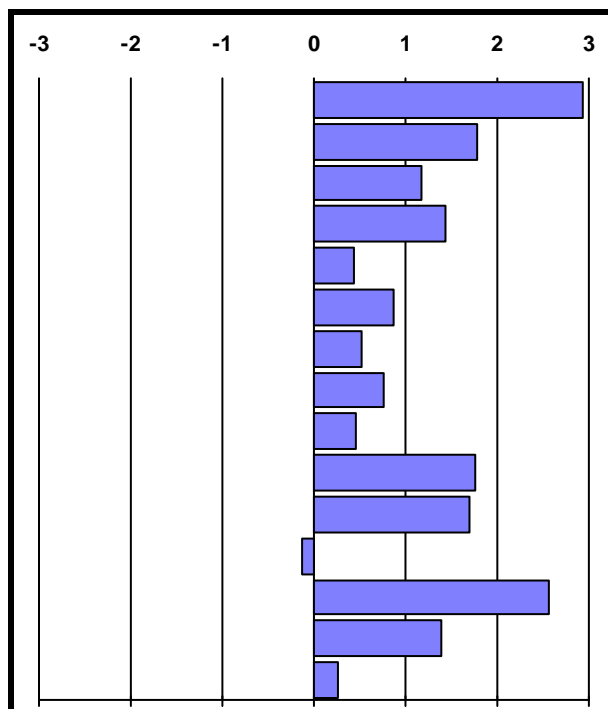
Érk. kód: E - embrió aAa: 231456

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,93	alacsony
Erősség	1,78	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	1,44	burkolt
Farlejtés	0,43	tornyos
Farszélesség	0,87	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,52	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,75	gacsos
Körömszög	0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,75	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,12	gyenge
Tőgymélység	2,56	mély
Bimbó helyeződés	1,39	szélen
Bimbó hossz	0,25	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.

15048 27603425989 BG SIEGFRIED STORM-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

2565 lány, 172 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	445	—	85
Zsír TÉ	50	0,40	98
Fehérje TÉ	24	0,11	90
2791 lány, 166 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-1,53	—	96
2673 lány, 159 tenyészet, 97 Rel%			
H.h. élettart.	1,11	—	82
3470 lány, 127 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,17	—	39
8300 lány, 96 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,17	—	63

1143 Ra %:99

Lányainak kifejtett 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.: 2529 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

1418 lány, 108 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,09	90
Tőgypont	0,07	72
Láb, lábvég	1,62	98
Testpont	1,41	93
Tejelő jelleg	0,28	74
TőgyIndex	0,00	70
LáblIndex	2,23	98

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12504 ROTHROCK TRADITION LEADMAN

Születés dátuma: 1997.09.15. Szín: B - feketetarka

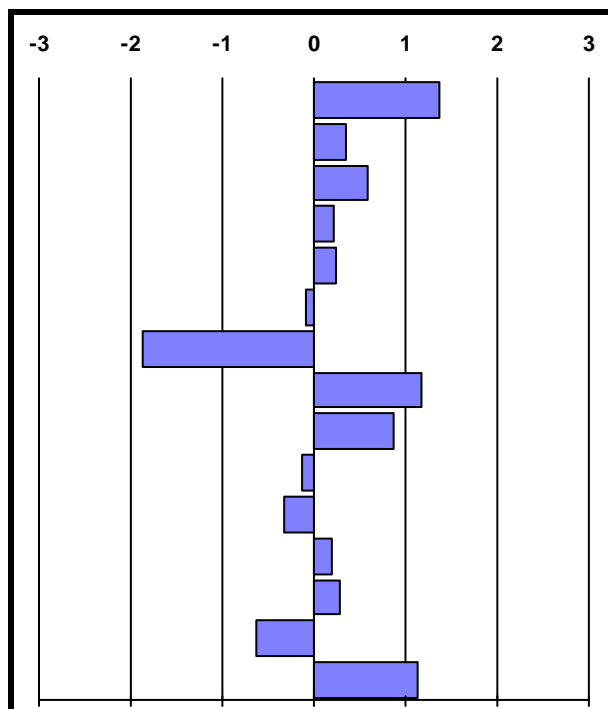
Érk. kód: B - import bika

Konstruktív kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,38	alacsony
Erősség	0,35	gyenge
Törzsmélység	0,59	sekély
Élesség	0,22	burkolt
Farlejtés	0,23	tornyos
Farszélesség	-0,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,88	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,18	gacsos
Körömszög	0,87	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,14	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,19	gyenge
Tőgymélység	0,28	mély
Bimbó helyeződés	-0,64	szélen
Bimbó hossz	1,13	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

80 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1487	—	99
Zsír TÉ	51	-0,02	99
Fehérje TÉ	65	0,18	99
104 lány, 40 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-0,70	—	82
102 lány, 39 tenyészet, 46 Rel%			
H.h. élettart.	-0,07	—	26
72 lány, 14 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,40	—	30
270 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,01	—	91

1136 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10994	—	Végső pont	79
305n. Zsír	408	3,71	Tőgypont	77
305n. Fehérje	376	3,42	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 66 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

66 lány, 27 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,00	89
Tőgypont	-0,01	68
Láb, lábvég	0,62	84
Testpont	2,42	99
Tejelő jelleg	-0,24	57
TőgyIndex	-0,01	70
LáblIndex	0,83	85

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%

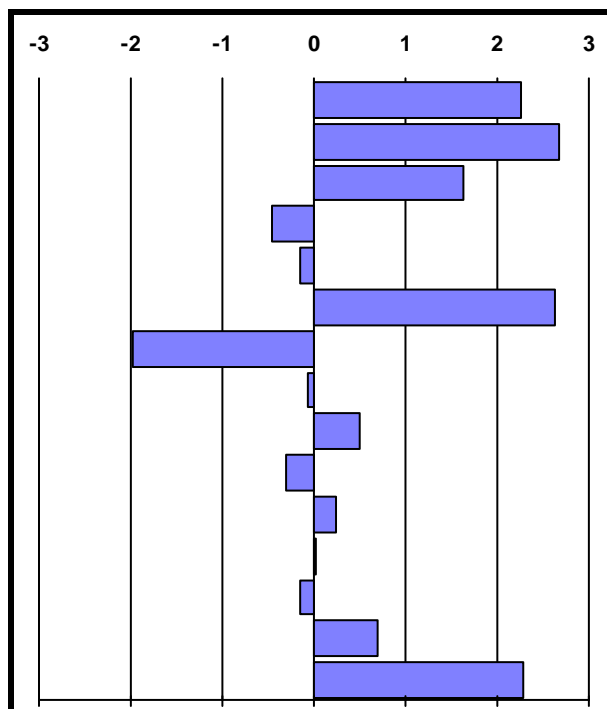
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,25	alacsony
Erősség	2,68	gyenge
Törzsmélység	1,63	sekély
Élesség	-0,45	burkolt
Farlejtés	-0,15	tornyos
Farszélesség	2,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,97	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,07	gacsos
Körömszög	0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,02	gyenge
Tőgymélység	-0,15	mély
Bimbó helyeződés	0,69	szélen
Bimbó hossz	2,29	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.

22460 84065968729 BOMAZ ALDEN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

45 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1645	—	99
Zsír TÉ	41	-0,18	96
Fehérje TÉ	60	0,07	99
55 lány, 23 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-0,92	—	88
55 lány, 23 tenyészet, 44 Rel%			
H.h. élettart.	0,40	—	48
70 lány, 13 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,35	—	8
126 lány, 16 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,43	—	77

1135 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10409	—	Végső pont	78
305n. Zsír	370	3,55	Tőgypont	76
305n. Fehérje	349	3,35	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 45 db

Folyamatban lévő laktáció: 44 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

40 lány, 20 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,12	90
Tőgypont	0,42	83
Láb, lábvég	0,80	88
Testpont	0,84	86
Tejelő jelleg	0,81	87
TőgyIndex	0,40	81
LáblIndex	0,74	83

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.12.09. Szín: B - feketetarka

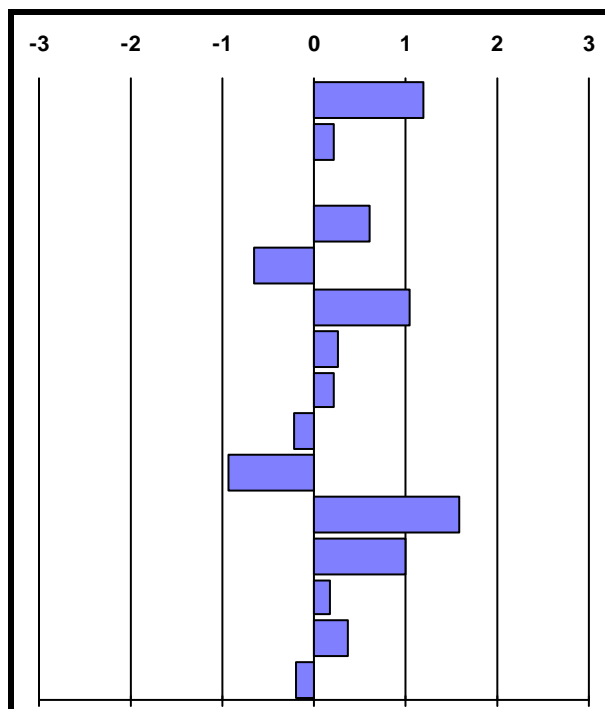
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,19	alacsony
Erősség	0,21	gyenge
Törzsmélység	-0,01	sekély
Élesség	0,60	burkolt
Farlejtés	-0,65	tornyos
Farszélesség	1,05	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,27	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,22	gacsos
Körömszög	-0,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,93	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,58	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,00	gyenge
Tőgymélység	0,18	mély
Bimbó helyeződés	0,36	szélen
Bimbó hossz	-0,19	rövid



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

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

19468 27603497472 BG EMIL OUTSIDE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

71 lány, 31 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1155	—	97
Zsír TÉ	54	0,14	99
Fehérje TÉ	34	-0,04	95
78 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,41	—	95
77 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	1,67	—	96
72 lány, 16 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,95	—	13
156 lány, 14 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,09	—	58

1133 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9115	—	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, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,70	85
Tőgypont	0,16	76
Láb, lábvég	0,89	90
Testpont	0,71	84
Tejelő jelleg	0,63	83
TőgyIndex	0,03	71
LáblIndex	1,09	90

Apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV

Any.apa: 14298 STARTMORE RUDOLPH-ET

Születés dátuma: 2005.06.09. Szín: B - feketetarka

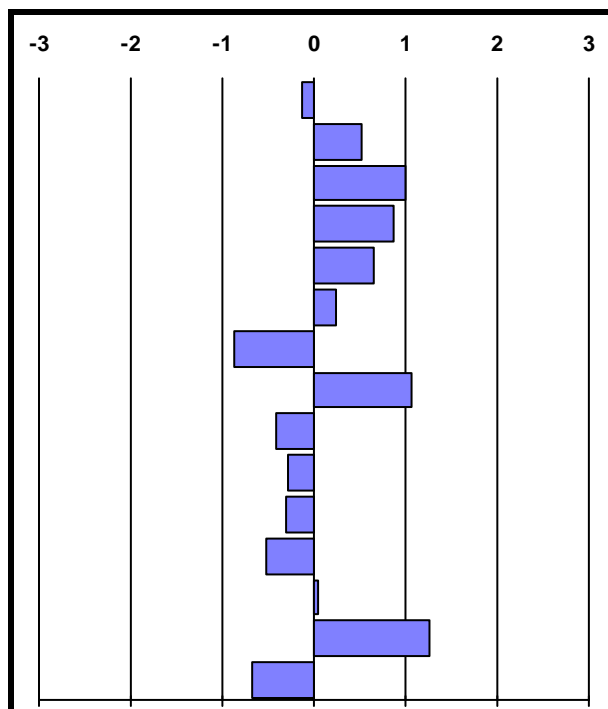
Érk. kód: B - import bika aAa: 156324

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,13	alacsony
Erősség	0,52	gyenge
Törzsmélység	1,00	sekély
Élesség	0,87	burkolt
Farlejtés	0,65	tornyos
Farszélesség	0,23	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,88	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,06	gacsos
Körömszög	-0,42	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,29	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,52	gyenge
Tőgymélység	0,04	mély
Bimbó helyeződés	1,26	szélen
Bimbó hossz	-0,68	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**

80 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1075	—	96
Zsír TÉ	42	0,04	96
Fehérje TÉ	29	-0,06	93
85 lány, 33 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-1,42	—	96
85 lány, 33 tenyészet, 43 Rel%			
H.h. élettart.	0,44	—	50
56 lány, 12 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,88	—	84
220 lány, 16 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,37	—	6

1132 Ra %:99**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9961	—	Végső pont	79
305n. Zsír	375	3,76	Tőgypont	77
305n. Fehérje	319	3,20	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 31 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**SZÁRMAZÁS**

47 lány, 23 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,35	93
Tőgypont	0,65	88
Láb, lábvég	0,93	91
Testpont	1,16	90
Tejelő jelleg	0,36	76
TőgyIndex	1,31	94
LáblIndex	1,07	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%

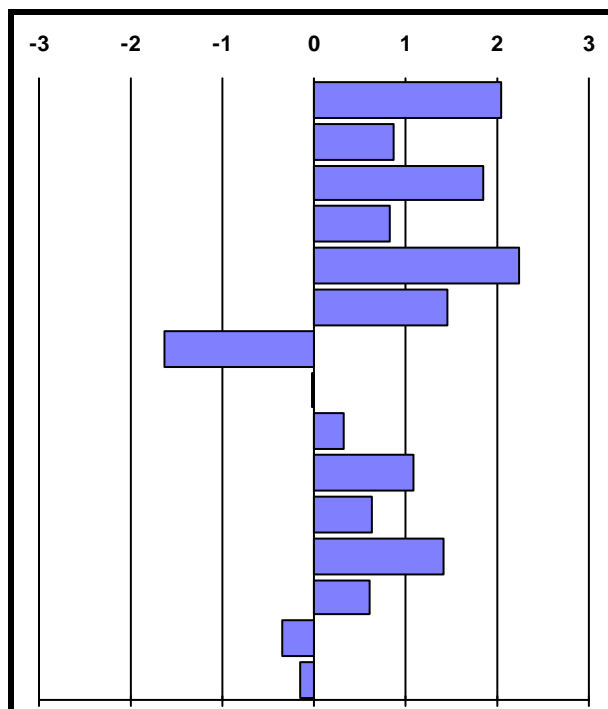
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,05	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	1,85	sekély
Élesség	0,82	burkolt
Farlejtés	2,24	tornyos
Farszélesség	1,46	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,02	gacsos
Körömszög	0,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,09	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,62	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,41	gyenge
Tőgymélység	0,61	mély
Bimbó helyeződés	-0,34	szélen
Bimbó hossz	-0,16	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

43 lány, 25 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	905	—	94
Zsír TÉ	35	0,03	94
Fehérje TÉ	22	-0,08	88
50 lány, 28 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-1,40	—	95
50 lány, 28 tenyészet, 51 Rel%			
H.h. élettart.	0,08	—	33
44 lány, 13 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,02	—	88
140 lány, 21 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,36	—	32

1128 Ra %:99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9610	—	Végső pont	79
305n. Zsír	350	3,64	Tőgypont	78
305n. Fehérje	310	3,23	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

28 lány, 19 tenyészet, 65 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,14	99
Tőgypont	1,45	98
Láb, lábvég	1,30	96
Testpont	1,79	97
Tejelő jelleg	0,79	87
TőgyIndex	1,77	97
LáblIndex	1,48	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%

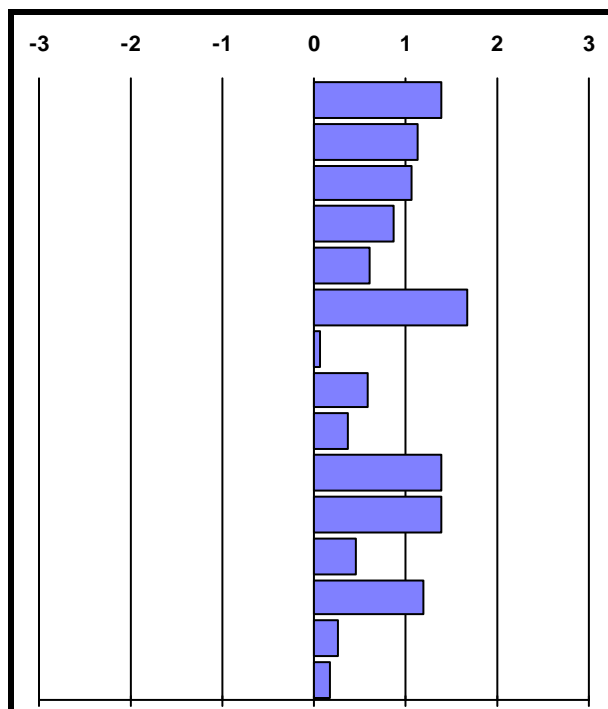
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,39	alacsony
Erősség	1,12	gyenge
Törzsmélység	1,06	sekély
Élesség	0,87	burkolt
Farlejtés	0,60	tornyos
Farszélesség	1,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,58	gacsos
Körömszög	0,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,45	gyenge
Tőgymélység	1,20	mély
Bimbó helyeződés	0,25	szélen
Bimbó hossz	0,18	rövid



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

21723 38001999053 OMT HAVANNA SHOTTLE TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

65 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	999	—	95
Zsír TÉ	34	-0,02	94
Fehérje TÉ	28	-0,05	92
71 lány, 33 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-1,87	—	98
71 lány, 33 tenyészet, 50 Rel%			
H.h. élettart.	-0,11	—	25
66 lány, 16 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,31	—	63
302 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,99	—	90

1123 Ra %:98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói			Küllem	
Termelés			Végső pont	79
	kg	%	Tőgypont	78
305n. Tej	10799	—	Láb, lábvég	79
305n. Zsír	383	3,55	Testpont	80
305n. Fehérje	343	3,18	Tejelő jelleg	81
Összes standard első lakt.: 64 db			Ált. megjelen.	0
Folyamatban lévő laktáció: 13 %			Testkapacitás	81

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

49 lány, 26 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,34	99
Tőgypont	1,53	98
Láb, lábvég	0,59	84
Testpont	2,29	99
Tejelő jelleg	1,60	98
TőgyIndex	2,10	98
LáblIndex	0,53	78

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

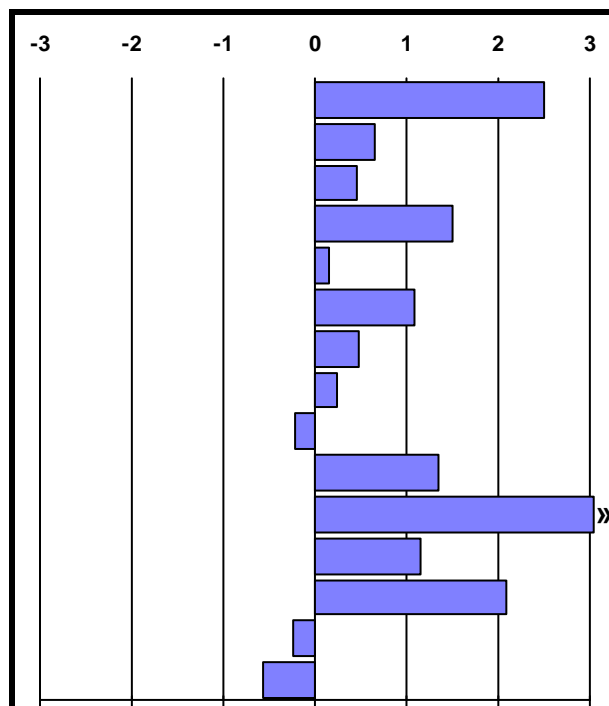
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,51	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	0,46	sekély
Élesség	1,50	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	1,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,48	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,23	gacsos
Körömszög	-0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	3,05	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,16	gyenge
Tőgymélység	2,09	mély
Bimbó helyeződés	-0,25	szélen
Bimbó hossz	-0,56	rövid



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

18706 27605800249 BG DANTE LANCELOT TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

500 lány, 72 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	142	—	76
Zsír TÉ	24	0,23	88
Fehérje TÉ	21	0,20	87
709 lány, 76 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-1,98	—	99
699 lány, 76 tenyészet, 77 Rel%			
H.h. élettart.	1,14	—	82
508 lány, 45 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,26	—	35
3106 lány, 54 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,16	—	62

1123 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9606	—	Végső pont	79
305n. Zsír	369	3,84	Tőgypont	78
305n. Fehérje	326	3,39	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 499 db

Folyamatban lévő laktáció: 38 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

376 lány, 54 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,37	93
Tőgypont	1,38	97
Láb, lábvég	0,45	79
Testpont	0,87	86
Tejelő jelleg	-0,16	61
TőgyIndex	2,27	99
LáblIndex	0,46	76

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%

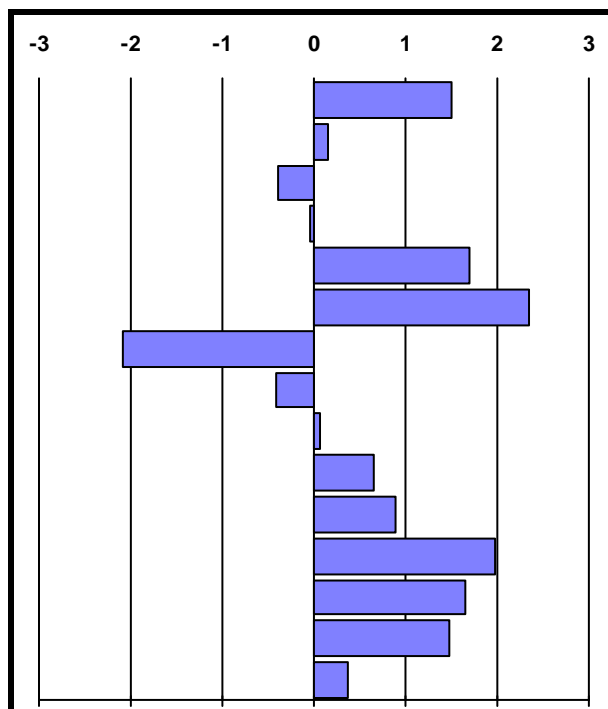
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,51	alacsony
Erősség	0,16	gyenge
Törzsmélység	-0,39	sekély
Élesség	-0,05	burkolt
Farlejtés	1,70	tornyos
Farszélesség	2,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,42	gacsos
Körömszög	0,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,66	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,90	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,97	gyenge
Tőgymélység	1,65	mély
Bimbó helyeződés	1,48	szélen
Bimbó hossz	0,38	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**

62 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	893	—	93
Zsír TÉ	19	-0,14	85
Fehérje TÉ	31	0,02	94
91 lány, 40 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,38	—	99
87 lány, 39 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	-0,34	—	16
114 lány, 25 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,17	—	55
2258 lány, 51 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,27	—	37

1121 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.	2,14	99
Tőgypont	1,77	99
Láb, lábvég	0,81	89
Testpont	1,90	97
Tejelő jelleg	0,45	79
TőgyIndex	2,07	98
LáblIndex	1,18	91

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 16918 LORAK

Születés dátuma: 2005.11.30. Szín: B - feketetarka

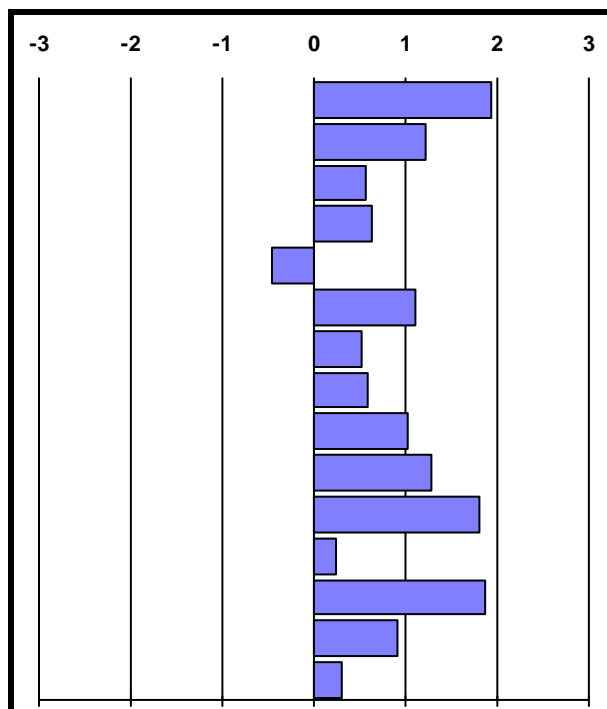
Érk. kód: B - import bika aAa:243165

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,93	alacsony
Erősség	1,22	gyenge
Törzsmélység	0,56	sekély
Élesség	0,62	burkolt
Farlejtés	-0,45	tornyos
Farszélesség	1,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,52	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,58	gacsos
Körömszög	1,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,24	gyenge
Tőgymélység	1,88	mély
Bimbó helyeződés	0,92	szélen
Bimbó hossz	0,31	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

58 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1452	—	99
Zsír TÉ	46	-0,06	98
Fehérje TÉ	52	0,05	99
94 lány, 33 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	0,12	—	48
94 lány, 33 tenyészet, 43 Rel%			
H.h. élettart.	-0,41	—	14
54 lány, 12 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,11	—	52
210 lány, 15 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,57	—	81

1118 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	11333	—	Végső pont	79
305n. Zsír	414	3,65	Tőgypont	78
305n. Fehérje	375	3,31	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 58 db

Folyamatban lévő laktáció: 88 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

50 lány, 19 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,65	96
Tőgypont	0,44	84
Láb, lábvég	1,36	96
Testpont	1,81	97
Tejelő jelleg	0,29	74
TőgyIndex	0,76	87
LáblIndex	1,75	96

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Any.apa: 17726 NEGUNDO

Születés dátuma: 2007.07.04. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

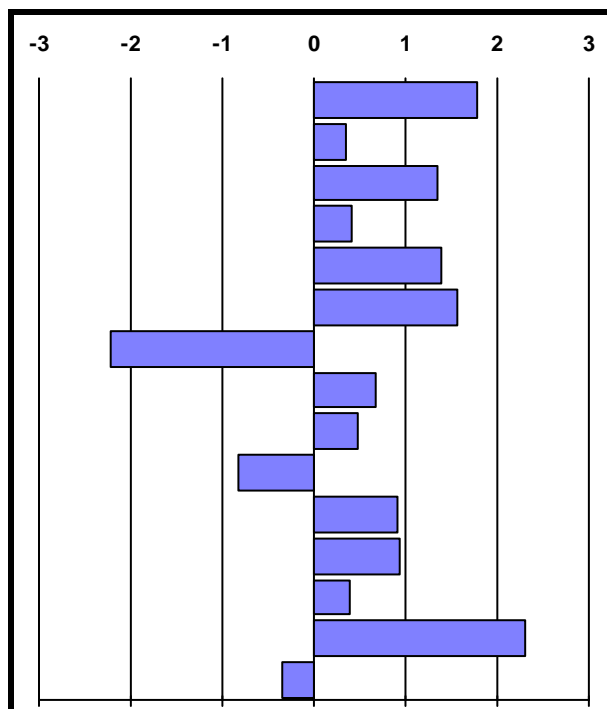
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,78	alacsony
Erősség	0,35	gyenge
Törzsmélység	1,35	sekély
Élesség	0,42	burkolt
Farlejtés	1,40	tornyos
Farszélesség	1,57	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,21	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,67	gacsos
Körömszög	0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,83	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,93	gyenge
Tőgymélység	0,39	mély
Bimbó helyeződés	2,31	szélen
Bimbó hossz	-0,34	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

77 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1094	—	96
Zsír TÉ	36	-0,03	95
Fehérje TÉ	40	0,05	97
82 lány, 30 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,02	—	54
81 lány, 29 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	-0,02	—	28
64 lány, 14 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,20	—	38
744 lány, 26 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,13	—	61

1118 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9663	—	Végső pont	78
305n. Zsír	344	3,56	Tőgypont	77
305n. Fehérje	322	3,33	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

66 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,42	93
Tőgypont	0,59	87
Láb, lábvég	1,70	99
Testpont	1,02	88
Tejelő jelleg	0,42	78
TőgyIndex	1,09	92
LáblIndex	1,99	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**

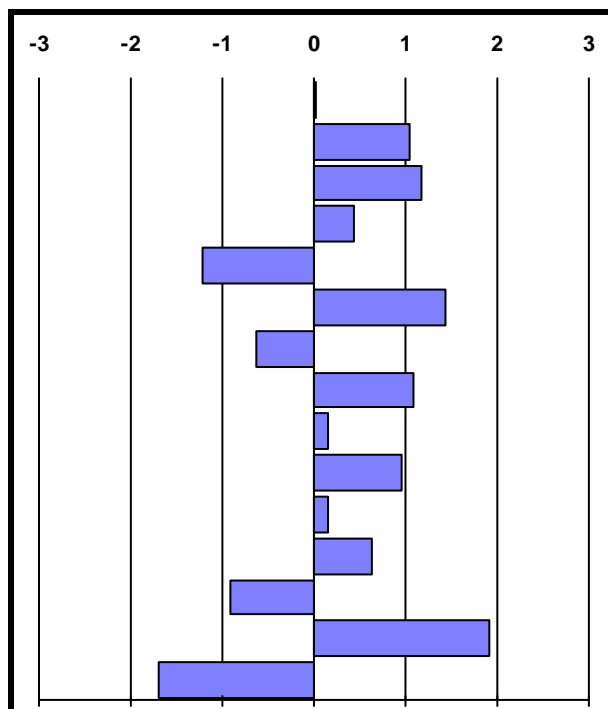
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **132564**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,03	alacsony
Erősség	1,04	gyenge
Törzsmélység	1,17	sekély
Élesség	0,44	burkolt
Farlejtés	-1,22	tornyos
Farszélesség	1,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,08	gacsos
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,16	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,63	gyenge
Tőgymélység	-0,92	mély
Bimbó helyeződés	1,91	szélen
Bimbó hossz	-1,69	rövid



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

22093 1249732061 CLAYNOOK TANGLE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

81 lány, 30 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	747	—	91
Zsír TÉ	43	0,19	97
Fehérje TÉ	36	0,14	96
93 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,76	—	83
89 lány, 31 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	-0,70	—	7
58 lány, 14 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,55	—	23
270 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,33	—	72

1114 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9508	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,86	Tőgypont	78
305n. Fehérje	320	3,37	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

66 lány, 25 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,86	97
Tőgypont	0,84	92
Láb, lábvég	1,67	98
Testpont	1,79	97
Tejelő jelleg	0,67	84
TőgyIndex	1,10	92
LáblIndex	2,22	98

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET

Any.apa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2008.04.13. Szín: B - feketetarka

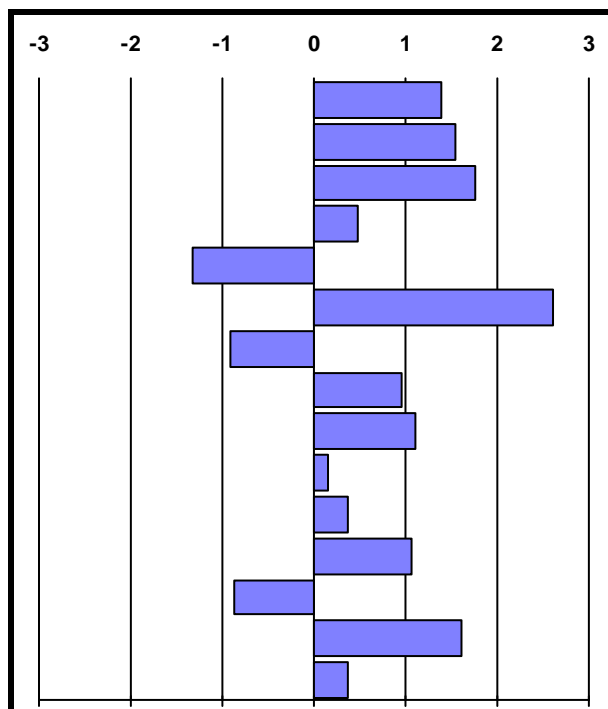
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,39	alacsony
Erősség	1,54	gyenge
Törzsmélység	1,75	sekély
Élesség	0,48	burkolt
Farlejtés	-1,32	tornyos
Farszélesség	2,60	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,92	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,96	gacsos
Körömszög	1,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,16	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,38	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,07	gyenge
Tőgymélység	-0,86	mély
Bimbó helyeződés	1,61	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

73 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	888	—	93
Zsír TÉ	26	-0,06	89
Fehérje TÉ	36	0,08	96
79 lány, 36 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-2,13	—	99
78 lány, 35 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	0,34	—	45
96 lány, 21 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,16	—	39
300 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,07	—	48

1114 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9682	—	Végső pont	79
305n. Zsír	347	3,58	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,28	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.	1,68	96
Tőgypont	1,29	96
Láb, lábvég	0,84	89
Testpont	1,24	91
Tejelő jelleg	0,15	71
TőgyIndex	1,57	96
LáblIndex	0,77	84

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.11.19. Szín: B - feketetarka

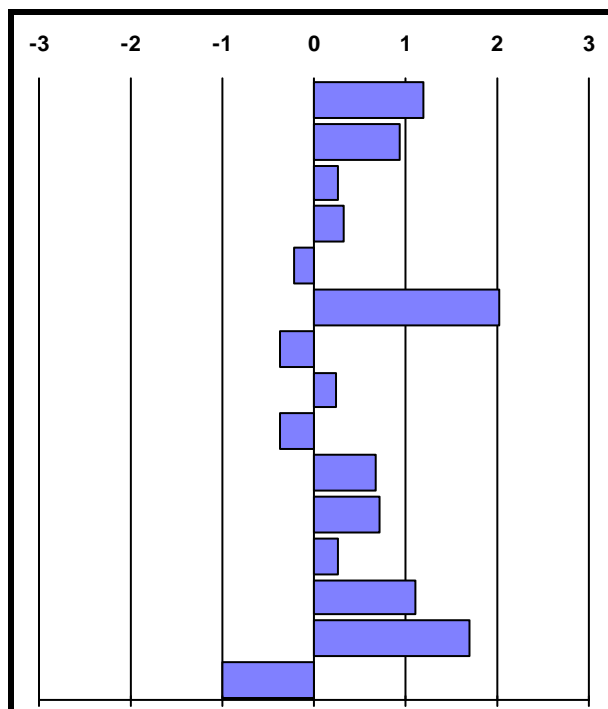
Érk. kód: S - sperma aAa: 342516

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,20	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	0,25	sekély
Élesség	0,33	burkolt
Farlejtés	-0,22	tornyos
Farszélesség	2,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,23	gacsos
Körömszög	-0,38	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,68	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,72	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,26	gyenge
Tőgymélység	1,11	mély
Bimbó helyeződés	1,69	szélen
Bimbó hossz	-0,99	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

68 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	688	—	90
Zsír TÉ	39	0,17	96
Fehérje TÉ	32	0,11	94
84 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,40	—	71
81 lány, 31 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	-0,31	—	17
92 lány, 18 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,25	—	60
366 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,45	—	27

1111 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8773	—	Végső pont	78
305n. Zsír	325	3,70	Tőgypont	77
305n. Fehérje	296	3,37	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,60	95
Tőgypont	1,27	96
Láb, lábvég	1,29	96
Testpont	1,05	89
Tejelő jelleg	-0,14	62
TőgyIndex	1,53	95
LáblIndex	1,84	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%

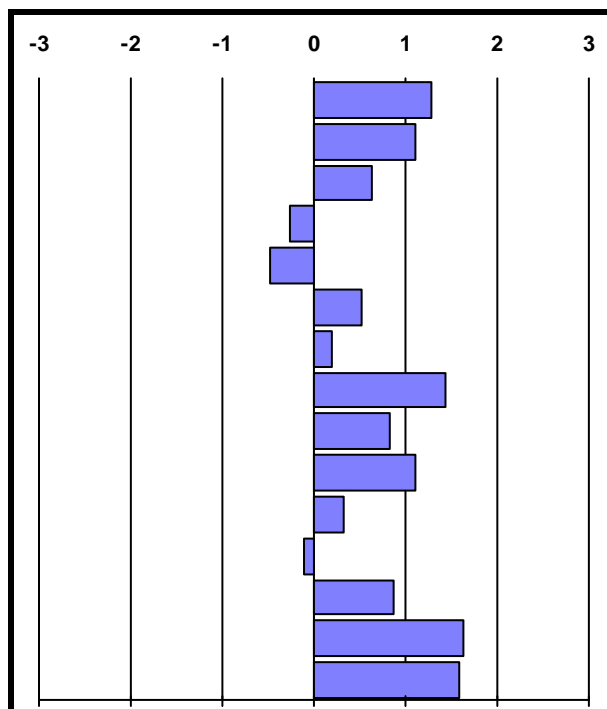
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,28	alacsony
Erősség	1,10	gyenge
Törzsmélység	0,64	sekély
Élesség	-0,26	burkolt
Farlejtés	-0,48	tornyos
Farszélesség	0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,43	gacsos
Körömszög	0,82	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,11	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,11	gyenge
Tőgymélység	0,88	mély
Bimbó helyeződés	1,63	szélen
Bimbó hossz	1,58	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

17004 27614015674 BG ANDRÉ CONVINCER-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**HGI****1111** Ra %: 98

1877 lány, 114 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	664	—	90
Zsír TÉ	26	0,03	89
Fehérje TÉ	40	0,21	97
2044 lány, 122 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	0,29	—	41
2029 lány, 122 tenyészet, 92 Rel%			
H.h. élettart.	1,00	—	77
1804 lány, 82 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,71	—	79
6378 lány, 81 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,78	—	86

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9388	—	Végső pont	78
305n. Zsír	339	3,61	Tőgypont	77
305n. Fehérje	320	3,41	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 1854 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**SZÁRMAZÁS**

1184 lány, 81 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,94	88
Tőgypont	0,71	89
Láb, lábvég	0,88	90
Testpont	-0,02	67
Tejelő jelleg	0,47	79
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	1,00	88

Apa: 15424 WA-DEL CONVINCER-ET

Any.apa: 8401912270 EMPRISE BELL ELTON BL CV

Születés dátuma: 2000.06.10. Szín: B - feketetarka

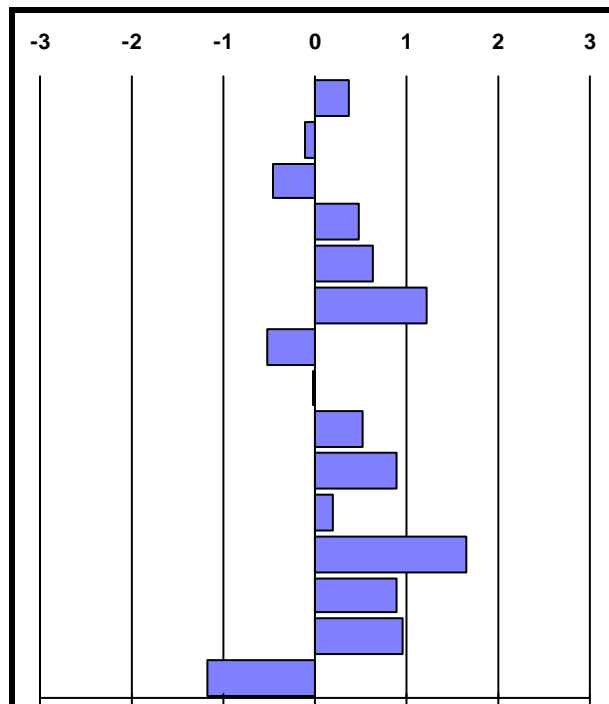
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,36	alacsony
Erősség	-0,10	gyenge
Törzsmélység	-0,46	sekély
Élesség	0,47	burkolt
Farlejtés	0,63	tornyos
Farszélesség	1,22	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,53	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,03	gacsos
Körömszög	0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,90	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,65	gyenge
Tőgymélység	0,89	mély
Bimbó helyeződés	0,95	szélen
Bimbó hossz	-1,17	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, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	762	—	91
Zsír TÉ	23	-0,05	88
Fehérje TÉ	30	0,06	93
58 lány, 27 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-0,24	—	64
58 lány, 27 tenyészet, 53 Rel%			
H.h. élettart.	0,09	—	34
46 lány, 14 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,36	—	66
206 lány, 24 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,26	—	69

1110 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9581	—	Végső pont	79
305n. Zsír	354	3,69	Tőgypont	78
305n. Fehérje	315	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	76
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	76

Összes standard első lakt.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,68	96
Tőgypont	1,34	97
Láb, lábvég	1,64	98
Testpont	-0,64	38
Tejelő jelleg	1,42	96
TőgyIndex	1,64	96
LáblIndex	2,24	98

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**

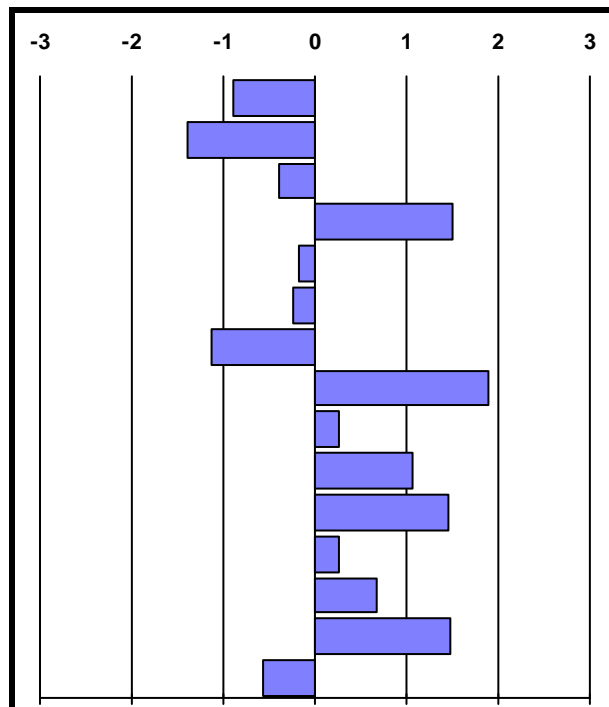
Érk. kód: **hazai teny. bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	-0,90	alacsony
Erősség	-1,39	gyenge
Törzsmélység	-0,39	sekély
Élesség	1,51	burkolt
Farlejtés	-0,17	tornyos
Farszélesség	-0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,90	gacsos
Körömszög	0,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,26	gyenge
Tőgymélység	0,68	mély
Bimbó helyeződés	1,48	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

52 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	468	—	85
Zsír TÉ	17	0,00	84
Fehérje TÉ	16	0,01	84
98 lány, 36 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,30	—	94
97 lány, 36 tenyészet, 46 Rel%			
H.h. élettart.	0,01	—	30
92 lány, 16 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,32	—	64
262 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	24

1106 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10386	—	Végső pont	80
305n. Zsír	382	3,68	Tőgypont	80
305n. Fehérje	343	3,30	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 90 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

56 lány, 23 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,32	99
Tőgypont	1,62	99
Láb, lábvég	1,17	94
Testpont	2,07	98
Tejelő jelleg	0,71	85
TőgyIndex	2,35	99
LáblIndex	1,67	96

Apa: 20290 DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET TL TV

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

Születés dátuma: 2009.04.01. Szín: B - feketetarka

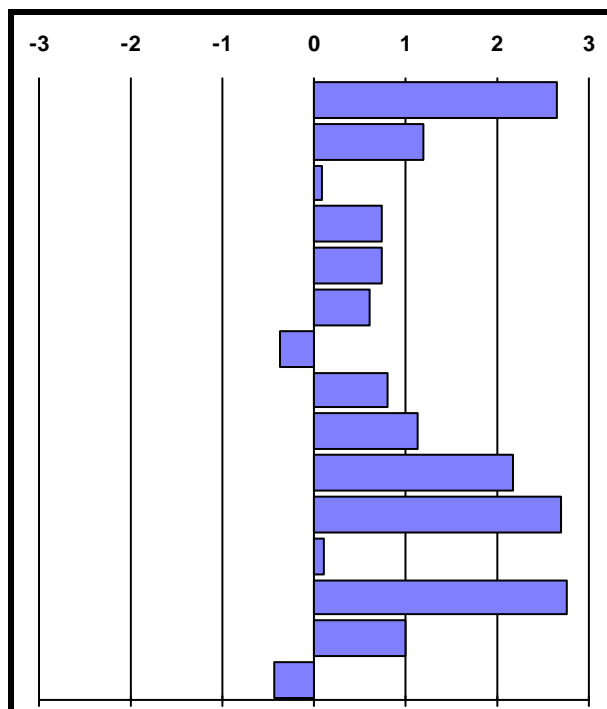
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,65	alacsony
Erősség	1,19	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	0,73	burkolt
Farlejtés	0,74	tornyos
Farszélesség	0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,80	gacsos
Körömszög	1,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,17	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,10	gyenge
Tőgymélység	2,75	mély
Bimbó helyeződés	1,00	szélen
Bimbó hossz	-0,44	rövid



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

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

52 lány, 27 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1149	—	96
Zsír TÉ	39	-0,02	96
Fehérje TÉ	40	0,03	97
66 lány, 32 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	-1,16	—	92
66 lány, 32 tenyészet, 41 Rel%			
H.h. élettart.	0,31	—	44
50 lány, 13 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,10	—	89
150 lány, 17 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,17	—	8

1093 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10351	—	Végső pont	79
305n. Zsír	387	3,74	Tőgypont	78
305n. Fehérje	347	3,35	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

28 lány, 14 tenyészet, 64 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,79	97
Tőgypont	1,35	97
Láb, lábvég	0,30	72
Testpont	1,08	89
Tejelő jelleg	1,12	93
TőgyIndex	1,85	97
LáblIndex	0,13	62

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

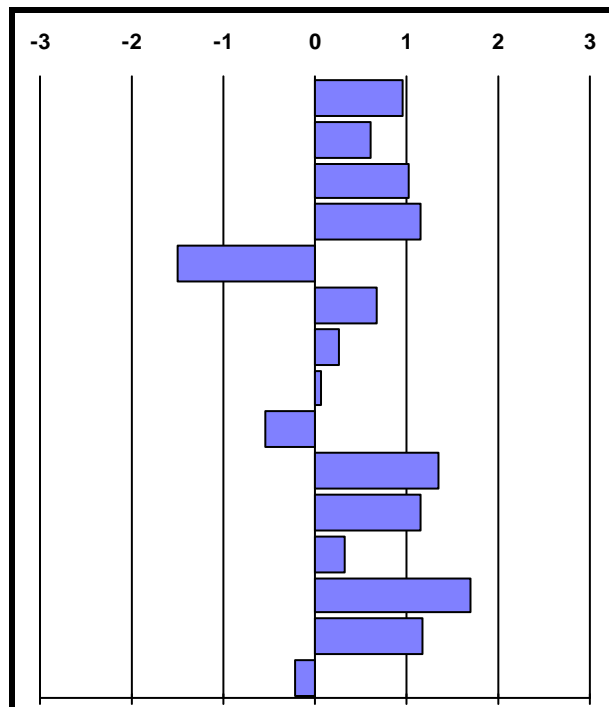
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,95	alacsony
Erősség	0,61	gyenge
Törzsmélység	1,02	sekély
Élesség	1,15	burkolt
Farlejtés	-1,49	tornyos
Farszélesség	0,67	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,27	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,07	gacsos
Körömszög	-0,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,16	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,32	gyenge
Tőgymélység	1,69	mély
Bimbó helyeződés	1,17	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.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

57 lány, 27 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	691	—	90
Zsír TÉ	49	0,28	98
Fehérje TÉ	42	0,23	97
71 lány, 30 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	0,32	—	40
71 lány, 30 tenyészet, 45 Rel%			
H.h. élettart.	-0,27	—	19
58 lány, 12 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,80	—	97
244 lány, 20 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,71	—	17

1091 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10368	—	Végső pont	79
305n. Zsír	415	4,00	Tőgypont	78
305n. Fehérje	351	3,39	Láb, lábvég	78
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 57 db

Folyamatban lévő laktáció: 63 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

37 lány, 18 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,61	95
Tőgypont	0,75	90
Láb, lábvég	1,34	96
Testpont	2,08	98
Tejelő jelleg	-0,03	66
TőgyIndex	0,58	84
LáblIndex	1,58	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 >96,88%

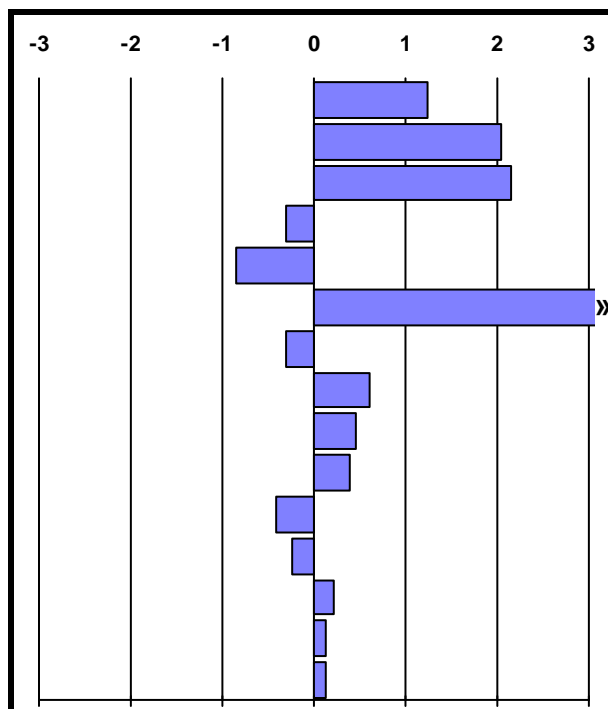
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,24	alacsony
Erősség	2,04	gyenge
Törzsmélység	2,15	sekély
Élesség	-0,31	burkolt
Farlejtés	-0,85	tornyos
Farszélesség	3,47	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,61	gacsos
Körömszög	0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,41	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,23	gyenge
Tőgymélység	0,21	mély
Bimbó helyeződés	0,12	szélen
Bimbó hossz	0,12	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

1091 Ra %: 98

4310 lány, 254 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	832	—	92
Zsír TÉ	-3	-0,37	67
Fehérje TÉ	9	-0,20	78
4691 lány, 242 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,76	—	83
4655 lány, 241 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	1,08	—	81
4916 lány, 172 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,32	—	64
13828 lány, 174 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,27	—	7

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9230	—	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.: 4202 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

2726 lány, 169 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,05	89
Tőgypont	2,01	99
Láb, lábvég	1,13	94
Testpont	0,07	70
Tejelő jelleg	-2,23	1
TőgyIndex	2,89	99
LáblIndex	1,66	96

Apa: 14457 PARKER AERO WADE-ET

Any.apa: 10043 DOLLÁR VALIANT

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

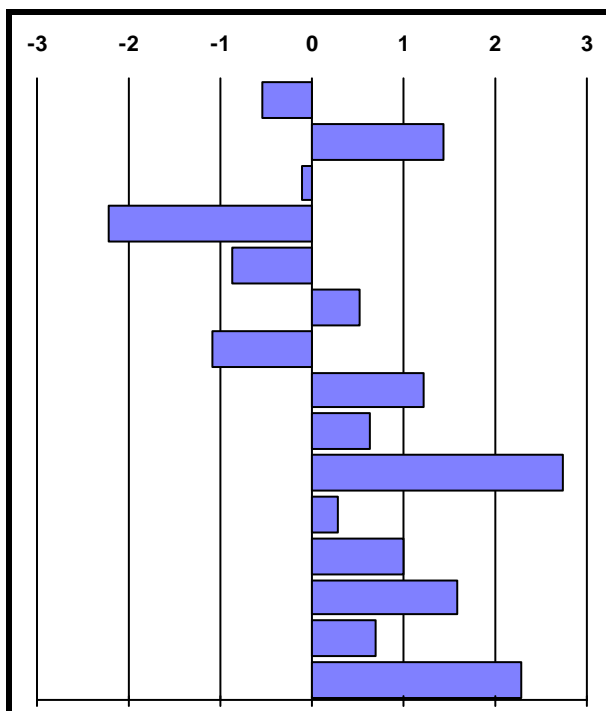
Érk. kód: **hazai teny. bika**

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

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	-0,55	alacsony
Erősség	1,43	gyenge
Törzsmélység	-0,10	sekély
Élesség	-2,22	burkolt
Farlejtés	-0,87	tornyos
Farszélesség	0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,21	gacsos
Körömszög	0,62	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,73	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,28	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,99	gyenge
Tőgymélység	1,58	mély
Bimbó helyeződés	0,70	szélen
Bimbó hossz	2,28	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

1159 lány, 128 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	439	—	84
Zsír TÉ	36	0,24	95
Fehérje TÉ	14	0,00	82
1519 lány, 143 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-1,26	—	94
1489 lány, 140 tenyészet, 87 Rel%			
H.h. élettart.	1,72	—	96
1670 lány, 84 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,69	—	19
5942 lány, 102 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,01	—	10

1088 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9651	—	Végső pont	79
305n. Zsír	364	3,77	Tőgypont	78
305n. Fehérje	317	3,28	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	79
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 1149 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

760 lány, 90 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,88	98
Tőgypont	1,72	99
Láb, lábvég	0,26	70
Testpont	1,45	93
Tejelő jelleg	0,73	86
TőgyIndex	2,30	99
LáblIndex	0,04	59

Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

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

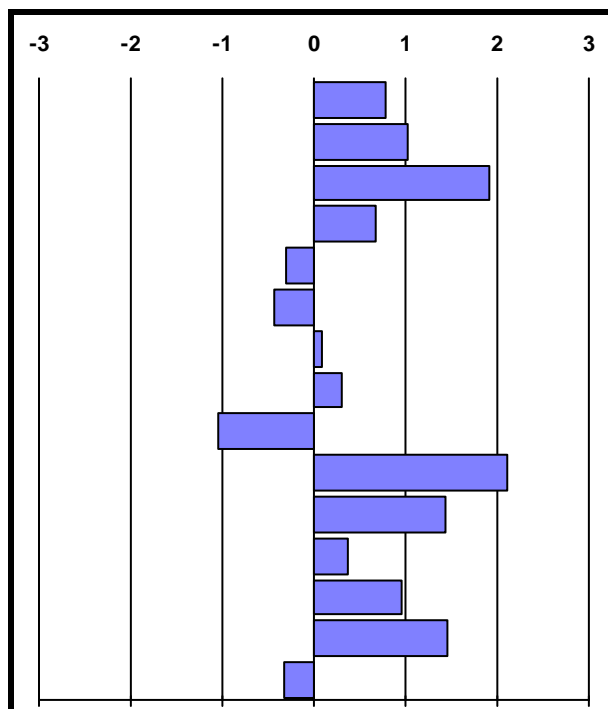
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156342**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,79	alacsony
Erősség	1,03	gyenge
Törzsmélység	1,92	sekély
Élesség	0,68	burkolt
Farlejtés	-0,30	tornyos
Farszélesség	-0,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,30	gacsos
Körömszög	-1,04	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,11	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,36	gyenge
Tőgymélység	0,96	mély
Bimbó helyeződés	1,45	szélen
Bimbó hossz	-0,32	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

71 lány, 25 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	993	—	95
Zsír TÉ	37	0,02	95
Fehérje TÉ	36	0,04	96
78 lány, 27 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,82	—	98
77 lány, 28 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	0,64	—	61
92 lány, 16 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,70	—	78
210 lány, 16 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,05	—	49

1086 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9888	—	Végső pont	78
305n. Zsír	366	3,70	Tőgypont	78
305n. Fehérje	329	3,33	Láb, lábvég	77
			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.	1,13	90
Tőgypont	1,49	98
Láb, lábvég	-0,24	39
Testpont	0,17	73
Tejelő jelleg	1,08	92
TőgyIndex	1,44	95
LáblIndex	-0,25	44

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

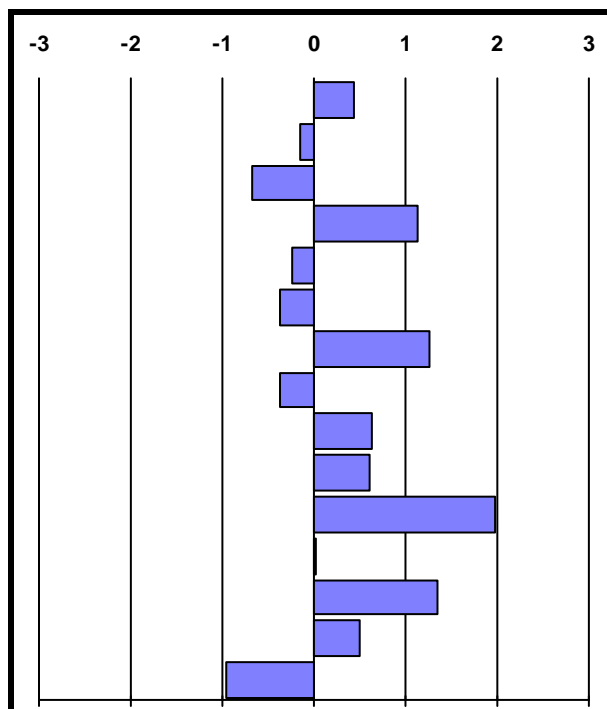
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,44	alacsony
Erősség	-0,15	gyenge
Törzsmélység	-0,67	sekély
Élesség	1,14	burkolt
Farlejtés	-0,23	tornyos
Farszélesség	-0,36	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,25	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,38	gacsos
Körömszög	0,62	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,60	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,97	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,03	gyenge
Tőgymélység	1,34	mély
Bimbó helyeződés	0,50	szélen
Bimbó hossz	-0,96	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

53 lány, 24 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1403	—	98
Zsír TÉ	37	-0,14	95
Fehérje TÉ	36	-0,10	96
59 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	1,47	—	9
59 lány, 24 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	0,25	—	41
84 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,27	—	92
390 lány, 23 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,38	—	6

1085 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9726	—	Végső pont	79
305n. Zsír	347	3,57	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	0,86	92
Láb, lábvég	1,25	95
Testpont	1,80	97
Tejelő jelleg	0,87	89
TőgyIndex	1,69	96
LáblIndex	1,46	94

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%

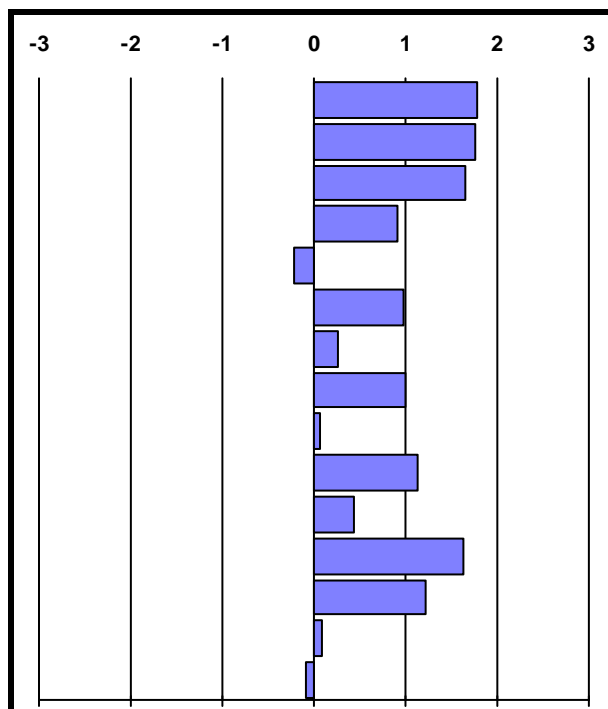
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,79	alacsony
Erősség	1,75	gyenge
Törzsmélység	1,66	sekély
Élesség	0,92	burkolt
Farlejtés	-0,21	tornyos
Farszélesség	0,97	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,26	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,99	gacsos
Körömszög	0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,12	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,62	gyenge
Tőgymélység	1,22	mély
Bimbó helyeződés	0,08	szélen
Bimbó hossz	-0,08	rövid



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

20971 38000499039 OMT GRAPPA TOYSTORY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

80 lány, 28 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1198	—	97
Zsír TÉ	44	0,02	97
Fehérje TÉ	37	-0,02	96
81 lány, 28 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,44	—	73
81 lány, 28 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	-0,22	—	21
68 lány, 11 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,53	—	6
288 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,00	—	91

1083 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9820	—	Végső pont	79
305n. Zsír	357	3,64	Tőgypont	79
305n. Fehérje	320	3,26	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 80 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,61	95
Tőgypont	1,66	99
Láb, lábvég	0,47	79
Testpont	0,64	83
Tejelő jelleg	0,71	85
TőgyIndex	2,31	99
LáblIndex	0,59	80

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

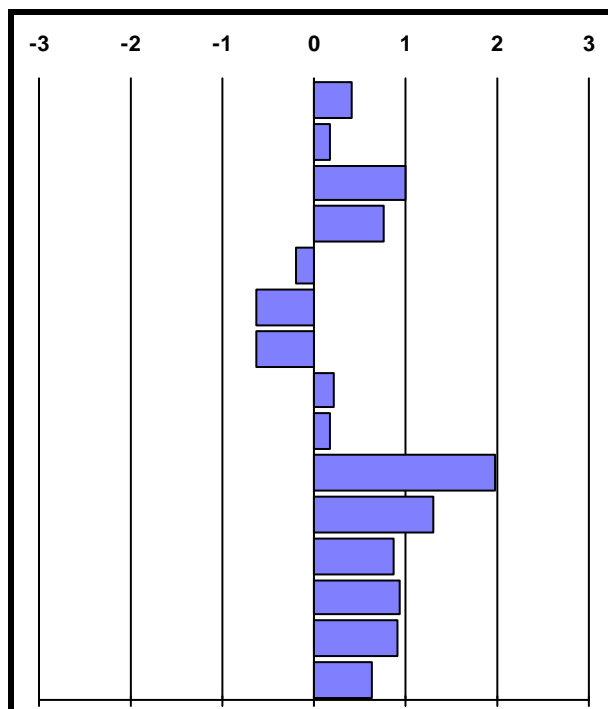
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,42	alacsony
Erősség	0,18	gyenge
Törzsmélység	0,99	sekély
Élesség	0,75	burkolt
Farlejtés	-0,20	tornyos
Farszélesség	-0,64	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,21	gacsos
Körömszög	0,17	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,97	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,88	gyenge
Tőgymélység	0,93	mély
Bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	0,63	rövid



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.

19469 27603500824 BG EINSTEIN DEREK TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

77 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-265	—	63
Zsír TÉ	27	0,47	90
Fehérje TÉ	5	0,18	74
80 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,92	—	99
80 lány, 29 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	2,20	—	99
62 lány, 18 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,65	—	20
176 lány, 19 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,63	—	83

1083 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8004	—	Végső pont	77
305n. Zsír	313	3,91	Tőgypont	77
305n. Fehérje	271	3,39	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.	0,63	84
Tőgypont	1,07	94
Láb, lábvég	0,81	89
Testpont	-1,04	21
Tejelő jelleg	0,09	69
TőgyIndex	1,65	96
LáblIndex	0,63	80

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

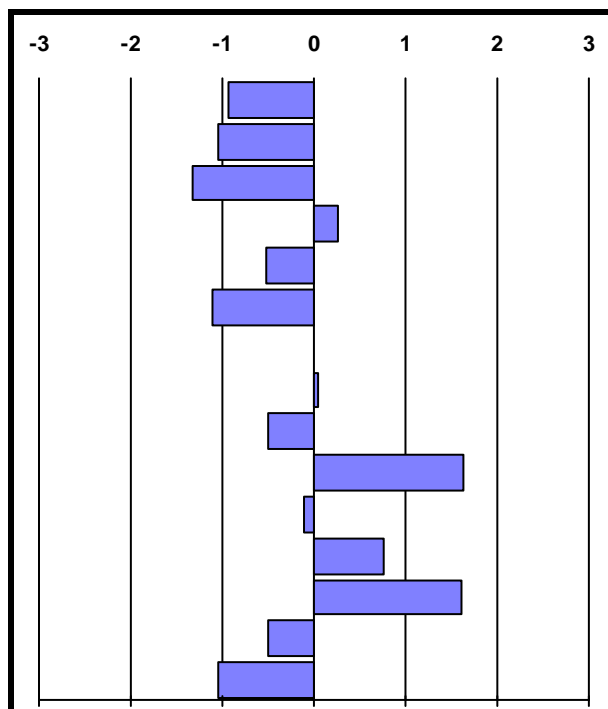
Érk. kód: B - import bika aAa: 165324

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,94	alacsony
Erősség	-1,04	gyenge
Törzsmélység	-1,33	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farletés	-0,53	tornyos
Farszélesség	-1,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,01	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,05	gacsos
Körömszög	-0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,75	gyenge
Tőgymélység	1,61	mély
Bimbó helyeződés	-0,51	szélen
Bimbó hossz	-1,04	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

2306 lány, 141 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	703	—	90
Zsír TÉ	13	-0,14	81
Fehérje TÉ	28	0,06	92
2807 lány, 151 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	0,01	—	53
2783 lány, 149 tenyészet, 92 Rel%			
H.h. élettart.	0,54	—	55
2562 lány, 89 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,07	—	89
7778 lány, 109 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,07	—	48

1080 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9887	—	Végső pont	79
305n. Zsír	351	3,55	Tőgypont	79
305n. Fehérje	326	3,30	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 2282 db

Folyamatban lévő laktáció: 16 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

1529 lány, 104 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,71	96
Tőgypont	2,57	100
Láb, lábvég	0,08	60
Testpont	-0,14	63
Tejelő jelleg	0,31	75
TőgyIndex	3,42	100
LáblIndex	0,12	62

Apa: 16975 TIMLYNN THRONE-ET TL

Any.apa: 14098 BRABANT STAR PATRON-ET

Születés dátuma: 2003.02.10. Szín: B - feketetarka

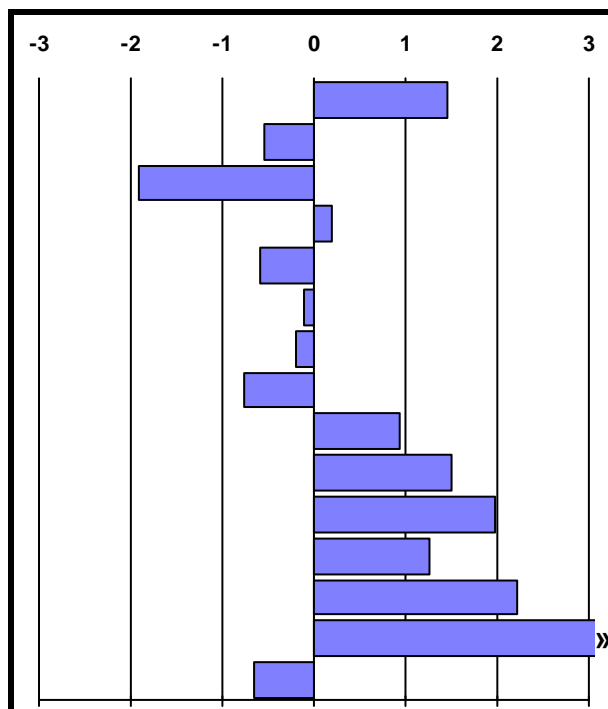
Érk. kód: S - sperma aAa: 231465

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,46	alacsony
Erősség	-0,55	gyenge
Törzsmélység	-1,92	sekély
Élesség	0,20	burkolt
Farlejtés	-0,58	tornyos
Farszélesség	-0,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,76	gacsos
Körömszög	0,93	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,98	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,25	gyenge
Tőgymélység	2,22	mély
Bimbó helyeződés	3,20	szélen
Bimbó hossz	-0,65	rövid



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

20113 27606627339 CASPARS BOY SCOUT-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

79 lány, 36 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	272	—	80
Zsír TÉ	34	0,29	94
Fehérje TÉ	17	0,10	84
84 lány, 35 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,77	—	98
82 lány, 35 tenyészet, 61 Rel%			
H.h. élettart.	0,80	—	68
112 lány, 23 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,76	—	96
624 lány, 22 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,73	—	16

1077 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9303	—	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.	1,44	94
Tőgypont	1,00	94
Láb, lábvég	0,58	83
Testpont	1,38	92
Tejelő jelleg	0,73	86
TőgyIndex	1,45	95
LáblIndex	0,49	76

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

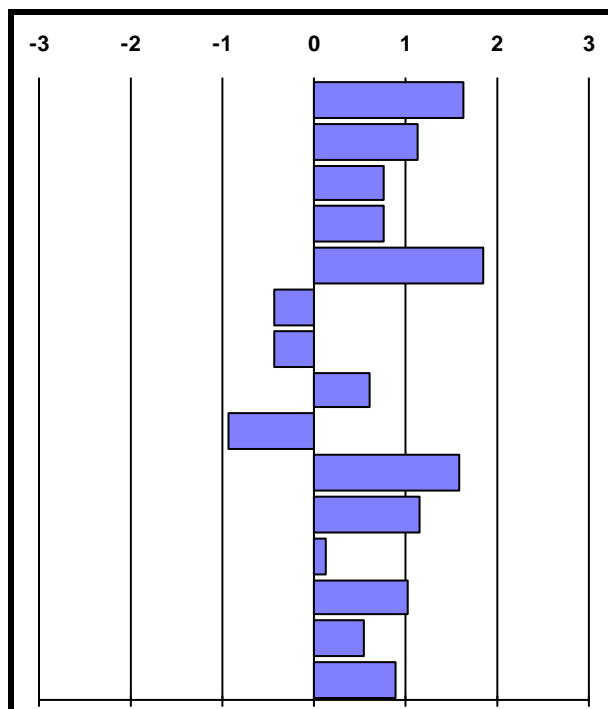
Érk. kód: S - sperma aAa: 342516

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,63	alacsony
Erősség	1,14	gyenge
Törzsmélység	0,76	sekély
Élesség	0,75	burkolt
Farlejtés	1,85	tornyos
Farszélesség	-0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,44	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,61	gacsos
Körömszög	-0,94	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,58	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,13	gyenge
Tőgymélység	1,03	mély
Bimbó helyeződés	0,54	szélen
Bimbó hossz	0,90	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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

75 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	440	—	84
Zsír TÉ	30	0,17	92
Fehérje TÉ	26	0,14	91
90 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,33	—	68
90 lány, 35 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	0,59	—	58
100 lány, 20 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,70	—	19
332 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,41	—	76

1077 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9014	—	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: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

63 lány, 27 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,08	98
Tőgypont	1,51	98
Láb, lábvég	1,46	97
Testpont	1,57	95
Tejelő jelleg	0,29	74
TőgyIndex	1,43	94
LáblIndex	1,67	96

Apa: 17074 ALTAGEN-I MERCHANT-ET TL

Any.apa: 14298 STARTMORE RUDOLPH-ET

Születés dátuma: 2003.11.18. Szín: B - feketetarka

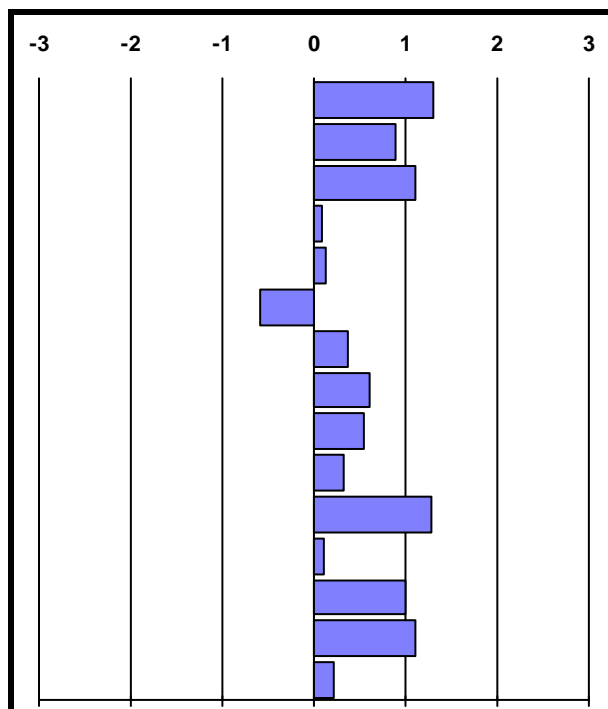
Érk. kód: B - import bika aAa: 261435

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,31	alacsony
Erősség	0,89	gyenge
Törzsmélység	1,11	sekély
Élesség	0,08	burkolt
Farlejtés	0,13	tornyos
Farszélesség	-0,58	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,61	gacsos
Körömszög	0,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,28	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,11	gyenge
Tőgymélység	1,00	mély
Bimbó helyeződés	1,11	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

6696 lány, 308 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	542	—	87
Zsír TÉ	33	0,16	93
Fehérje TÉ	23	0,06	89
7335 lány, 294 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,76	—	83
7226 lány, 295 tenyészet, 99 Rel%			
H.h. élettart.	0,67	—	62
7510 lány, 207 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,40	—	30
20956 lány, 181 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,27	—	69

1069 Ra %:98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9139	—	Végső pont	77
305n. Zsír	335	3,67	Tőgypont	76
305n. Fehérje	300	3,28	Láb, lábvég	77
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	78
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 6588 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

4115 lány, 199 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,80	86
Tőgypont	0,69	89
Láb, lábvég	1,02	92
Testpont	0,76	85
Tejelő jelleg	-0,62	41
TőgyIndex	1,13	92
LáblIndex	1,63	96

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12822 A RONNYBROOK PRELUDE-ET

Születés dátuma: 1997.12.25. Szín: B - feketetarka

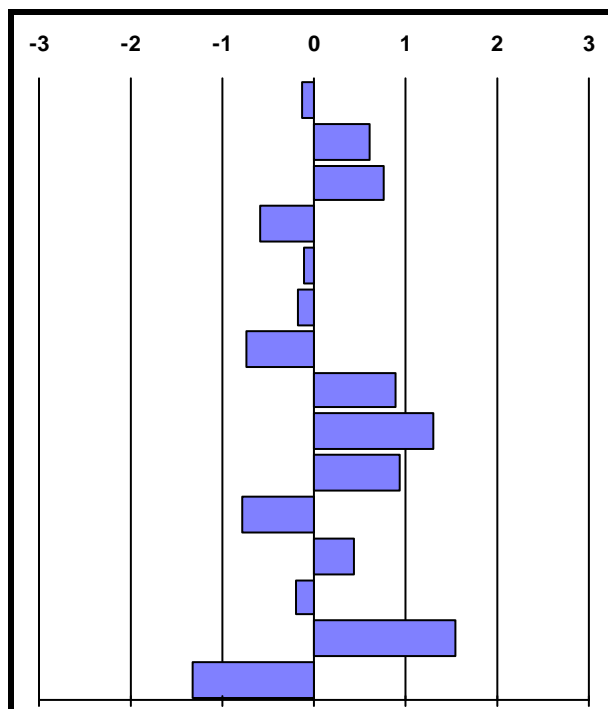
Érk. kód: B - import bika aAa:624153

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,13	alacsony
Erősség	0,60	gyenge
Törzsmélység	0,77	sekély
Élesség	-0,59	burkolt
Farlejtés	-0,11	tornyos
Farszélesség	-0,17	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,75	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,90	gacsos
Körömszög	1,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,94	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,78	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,44	gyenge
Tőgymélység	-0,20	mély
Bimbó helyeződés	1,54	szélen
Bimbó hossz	-1,33	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.

18332 3036550741 MAGOR GB CITADELLA STORMATIC-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

520 lány, 69 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	976	—	94
Zsír TÉ	43	0,09	97
Fehérje TÉ	30	-0,02	93
764 lány, 73 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-0,11	—	58
753 lány, 74 tenyészet, 80 Rel%			
H.h. élettart.	0,44	—	50
754 lány, 36 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,90	—	14
2536 lány, 43 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,16	—	42

1064 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10101	—	Végső pont	79
305n. Zsír	380	3,76	Tőgypont	77
305n. Fehérje	329	3,26	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 513 db

Folyamatban lévő laktáció: 41 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

477 lány, 55 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,70	96
Tőgypont	0,62	87
Láb, lábvég	1,40	96
Testpont	1,50	94
Tejelő jelleg	0,95	90
TőgyIndex	0,74	87
LáblIndex	1,87	97

Apa: 16993 COMESTAR STORMATIC-ET TL TV

Any.apa: 15461 MAPEL WOOD ESTIMATE-ET

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

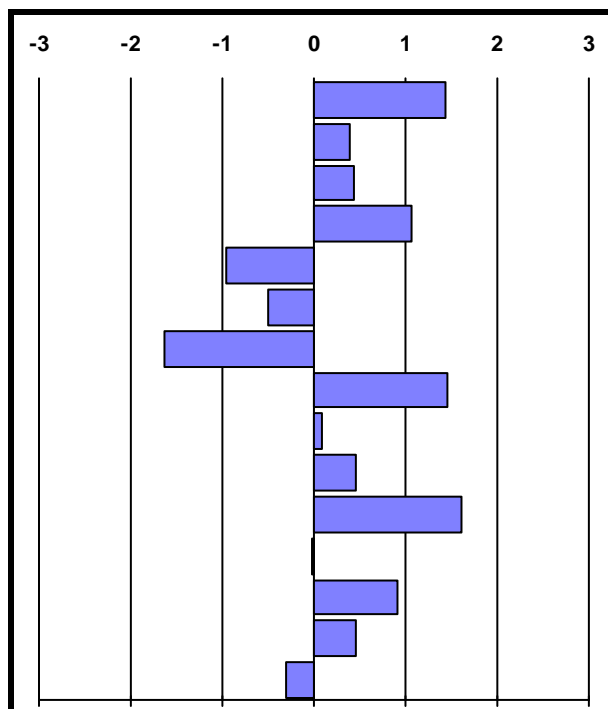
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **213645**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,43	alacsony
Erősség	0,39	gyenge
Törzsmélység	0,44	sekély
Élesség	1,06	burkolt
Farlejtés	-0,95	tornyos
Farszélesség	-0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,45	gacsos
Körömszög	0,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,46	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,60	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,03	gyenge
Tőgymélység	0,92	mély
Bimbó helyeződés	0,45	szélen
Bimbó hossz	-0,30	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, 20 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1043	—	95
Zsír TÉ	21	-0,18	86
Fehérje TÉ	33	-0,01	95
66 lány, 20 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,70	—	82
66 lány, 20 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	0,19	—	38
52 lány, 9 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,05	—	88
738 lány, 23 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,57	—	22

1062 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		Küllem
	kg	%
305n. Tej	9299	—
305n. Zsír	330	3,55
305n. Fehérje	304	3,27
Végső pont	78	
Tőgypont	77	
Láb, lábvég	78	
Testpont	79	
Tejelő jelleg	79	
Ált. megjelen.	0	
Testkapacitás	79	

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

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

58 lány, 19 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,11	90
Tőgypont	0,65	88
Láb, lábvég	1,37	96
Testpont	0,28	76
Tejelő jelleg	0,25	73
TőgyIndex	0,90	89
LáblIndex	1,73	96

Apa: 18609 LAUDAN-ET

Any.apa: 15615 ETAZON ADDISON

Születés dátuma: 2005.07.20. Szín: B - feketetarka

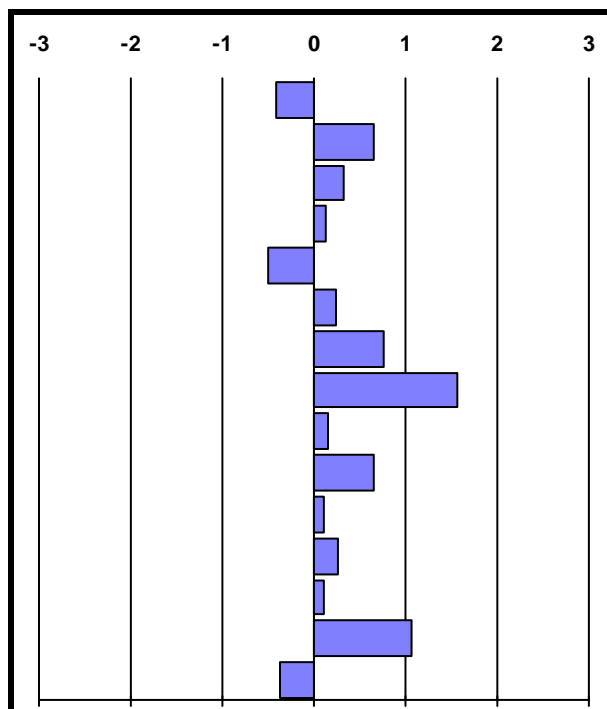
Érk. kód: B - import bika aAa:135246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,42	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	0,32	sekély
Élesség	0,14	burkolt
Farlejtés	-0,49	tornyos
Farszélesség	0,23	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,77	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,57	gacsos
Körömszög	0,15	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,25	gyenge
Tőgymélység	0,10	mély
Bimbó helyeződés	1,06	szélen
Bimbó hossz	-0,37	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

51 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1976	—	99
Zsír TÉ	52	-0,18	99
Fehérje TÉ	59	-0,05	99
60 lány, 26 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	0,57	—	31
60 lány, 26 tenyészet, 46 Rel%			
H.h. élettart.	-0,64	—	8
46 lány, 10 tenyészet, 54 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,29	—	92
194 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,45	—	2

1061 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10674	—	Végső pont	79
305n. Zsír	386	3,62	Tőgypont	77
305n. Fehérje	344	3,22	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 51 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

29 lány, 17 tenyészet, 64 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,31	92
Tőgypont	0,31	80
Láb, lábvég	0,99	92
Testpont	1,37	92
Tejelő jelleg	1,02	92
TőgyIndex	0,34	79
LáblIndex	1,07	89

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 >96,88%

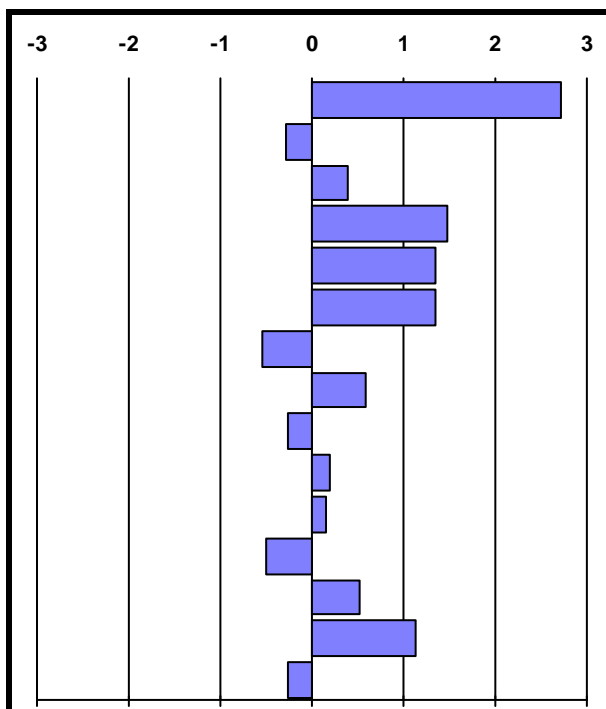
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,71	alacsony
Erősség	-0,29	gyenge
Törzsmélység	0,39	sekély
Élesség	1,48	burkolt
Farlejtés	1,34	tornyos
Farszélesség	1,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,55	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,59	gacsos
Körömszög	-0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,20	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,16	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,51	gyenge
Tőgymélység	0,53	mély
Bimbó helyeződés	1,14	szélen
Bimbó hossz	-0,27	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

20170 27603505766 BG FALSTAFF GOLDWYN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

62 lány, 27 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	652	—	89
Zsír TÉ	48	0,29	98
Fehérje TÉ	28	0,08	92
65 lány, 27 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,08	—	91
64 lány, 27 tenyészet, 54 Rel%			
H.h. élettart.	0,32	—	45
36 lány, 11 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,88	—	84
308 lány, 20 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,69	—	84

1059 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9517	—	Végső pont	79
305n. Zsír	362	3,80	Tőgypont	79
305n. Fehérje	319	3,35	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

45 lány, 21 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,59	95
Tőgypont	1,65	99
Láb, lábvég	-0,16	44
Testpont	0,41	79
Tejelő jelleg	1,08	92
TőgyIndex	2,67	99
LáblIndex	-0,67	26

Apa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Születés dátuma: 2006.05.18. Szín: B - feketetarka

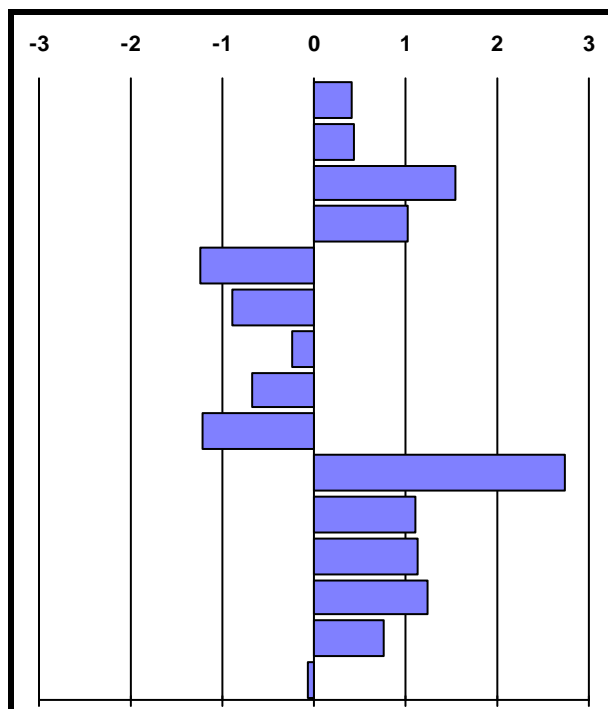
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,41	alacsony
Erősség	0,44	gyenge
Törzsmélység	1,54	sekély
Élesség	1,02	burkolt
Farlejtés	-1,25	tornyos
Farszélesség	-0,90	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,67	gacsos
Körömszög	-1,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,73	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,13	gyenge
Tőgymélység	1,24	mély
Bimbó helyeződés	0,77	szélen
Bimbó hossz	-0,07	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

1059 Ra %:97

2971 lány, 142 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	334	—	81
Zsír TÉ	28	0,19	91
Fehérje TÉ	12	0,01	80
3224 lány, 146 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-2,40	—	99
3193 lány, 146 tenyészet, 96 Rel%			
H.h. élettart.	0,24	—	40
3126 lány, 91 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,37	—	66
8936 lány, 90 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,46	—	27

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9160	—	Végső pont	78
305n. Zsír	341	3,72	Tőgypont	77
305n. Fehérje	301	3,29	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 2926 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

1736 lány, 102 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,87	88
Tőgypont	1,11	95
Láb, lábvég	0,79	88
Testpont	-0,16	62
Tejelő jelleg	-0,49	47
TőgyIndex	1,68	96
LáblIndex	1,06	89

Apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Any.apa: 13423 KED JUROR-ET

Születés dátuma: **2001.03.23.** Szín: **B - feketetarka**

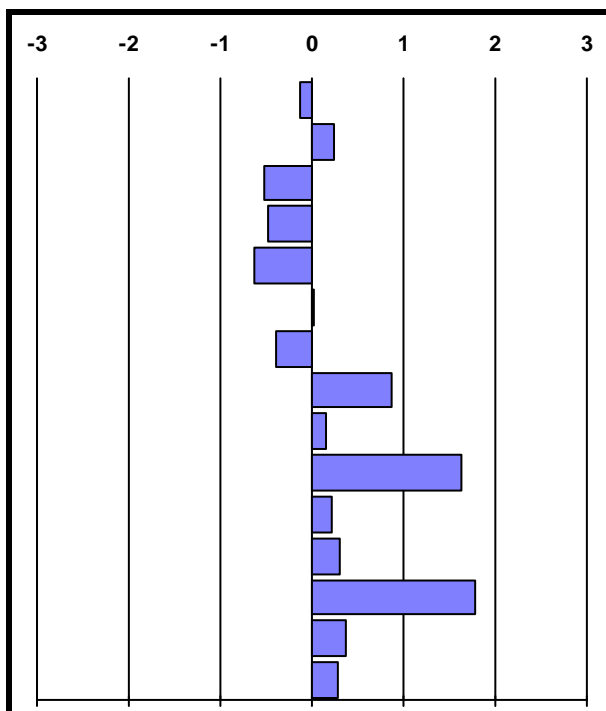
Érk. kód: **hazai teny. bika** aAa: **342561**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	-0,13	alacsony
Erősség	0,23	gyenge
Törzsmélység	-0,52	sekély
Élesség	-0,47	burkolt
Farlejtés	-0,62	tornyos
Farszélesség	0,02	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,86	gacsos
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,31	gyenge
Tőgymélység	1,79	mély
Bimbó helyeződés	0,37	szélen
Bimbó hossz	0,29	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

72 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1570	—	99
Zsír TÉ	40	-0,17	96
Fehérje TÉ	46	-0,05	98
79 lány, 35 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,29	—	94
78 lány, 35 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	-0,50	—	12
84 lány, 22 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,10	—	89
176 lány, 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,87	—	13

1058 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10119	—	Végső pont	79
305n. Zsír	358	3,54	Tőgypont	78
305n. Fehérje	331	3,27	Láb, lábvég	77
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

61 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,49	94
Tőgypont	1,19	95
Láb, lábvég	-0,11	48
Testpont	1,76	96
Tejelő jelleg	1,03	92
TőgyIndex	1,32	94
LáblIndex	-0,08	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%

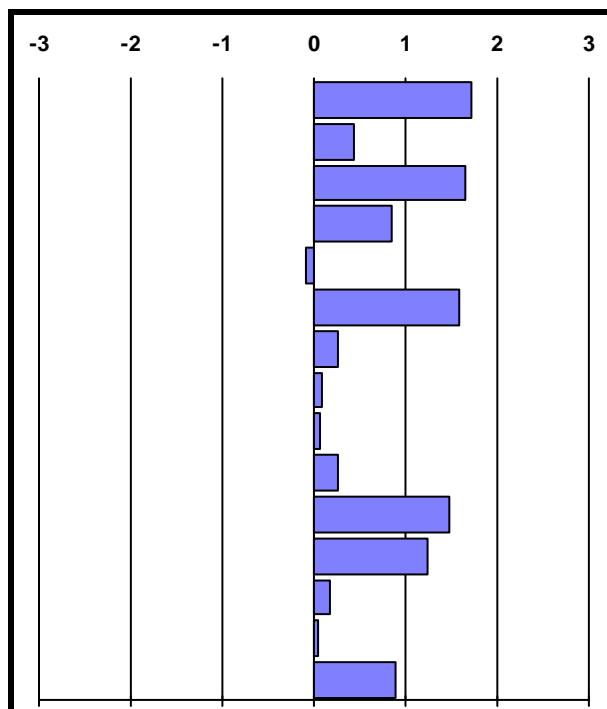
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,71	alacsony
Erősség	0,43	gyenge
Törzsmélység	1,65	sekély
Élesség	0,84	burkolt
Farlejtés	-0,09	tornyos
Farszélesség	1,59	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,27	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,08	gacsos
Körömszög	0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,26	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,23	gyenge
Tőgymélység	0,18	mély
Bimbó helyeződés	0,05	szélen
Bimbó hossz	0,90	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, 36 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	696	—	90
Zsír TÉ	54	0,34	99
Fehérje TÉ	41	0,21	97
110 lány, 36 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,78	—	84
111 lány, 36 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	1,18	—	84
90 lány, 18 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,31	—	92
262 lány, 19 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,57	—	22

1056 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9624	—	Végső pont	78
305n. Zsír	373	3,88	Tőgypont	77
305n. Fehérje	328	3,41	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejlő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 105 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

78 lány, 28 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,33	92
Tőgypont	1,03	94
Láb, lábvég	-0,29	36
Testpont	1,04	89
Tejlő jelleg	1,16	94
TőgyIndex	1,31	94
LáblIndex	-1,04	16

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%

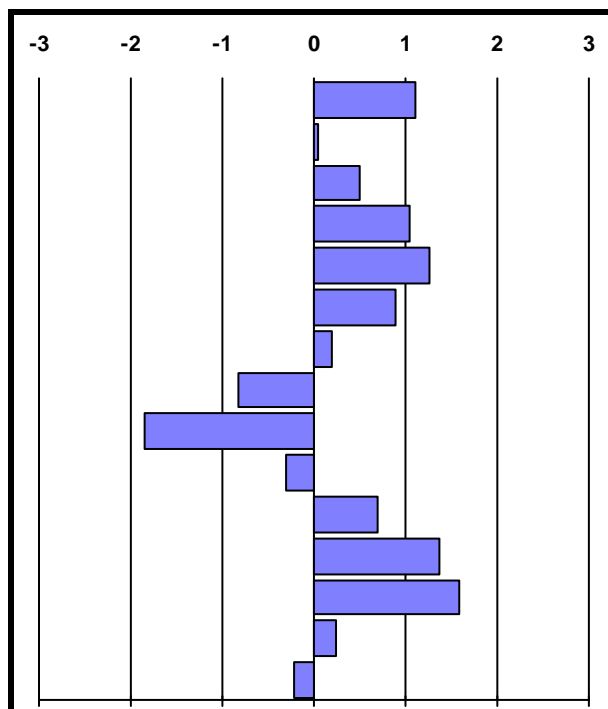
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,04	gyenge
Törzsmélység	0,51	sekély
Élesség	1,05	burkolt
Farlejtés	1,26	tornyos
Farszélesség	0,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,82	gacsos
Körömszög	-1,84	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,69	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,36	gyenge
Tőgymélység	1,59	mély
Bimbó helyeződés	0,23	szélen
Bimbó hossz	-0,22	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

21820 3250589820 DUKEFARM HURRICANE-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

69 lány, 36 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1096	—	96
Zsír TÉ	20	-0,21	86
Fehérje TÉ	45	0,11	98
79 lány, 36 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-0,54	—	76
78 lány, 36 tenyészet, 48 Rel%			
H.h. élettart.	0,43	—	50
44 lány, 12 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,40	—	30
152 lány, 20 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,98	—	90

1055 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9815	—	Végső pont	79
305n. Zsír	354	3,61	Tőgypont	78
305n. Fehérje	323	3,29	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 69 db

Folyamatban lévő laktáció: 45 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

54 lány, 27 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,39	93
Tőgypont	0,75	90
Láb, lábvég	1,11	93
Testpont	1,17	90
Tejelő jelleg	-0,02	66
TőgyIndex	0,98	90
LáblIndex	1,27	92

Apa: 20277 JANGO-ET TL TV

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

Születés dátuma: 2008.11.13. Szín: B - feketetarka

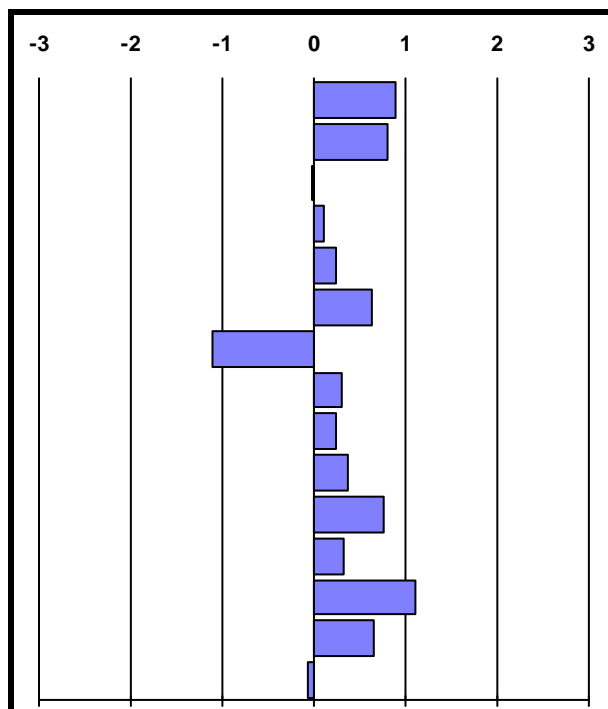
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,89	alacsony
Erősség	0,81	gyenge
Törzsmélység	-0,02	sekély
Élesség	0,10	burkolt
Farlejtés	0,24	tornyos
Farszélesség	0,64	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,30	gacsos
Körömszög	0,23	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,36	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,77	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,33	gyenge
Tőgymélység	1,11	mély
Bimbó helyeződés	0,66	szélen
Bimbó hossz	-0,07	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.

21247 38000699002 ALPAG DAMION UTABOR TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

100 lány, 31 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	299	—	81
Zsír TÉ	32	0,26	93
Fehérje TÉ	20	0,12	86
106 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-1,72	—	98
106 lány, 31 tenyészet, 56 Rel%			
H.h. élettart.	0,30	—	43
92 lány, 15 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	2,22	—	99
182 lány, 16 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,47	—	5

1054 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9171	—	Végső pont	78
305n. Zsír	349	3,81	Tőgypont	77
305n. Fehérje	306	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 98 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

72 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,90	88
Tőgypont	0,80	91
Láb, lábvég	0,38	76
Testpont	0,66	84
Tejelő jelleg	-0,03	66
TőgyIndex	1,61	96
LáblIndex	0,39	74

Apa: 19066 ERBACRES DAMION TL TV

Any.apa: 16422 ALZI JUROR FORD

Születés dátuma: 2006.09.09. Szín: B - feketetarka

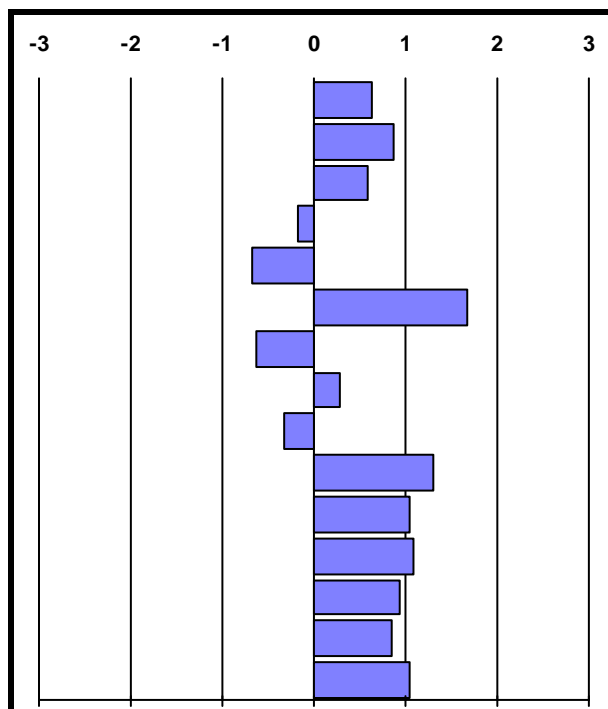
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,64	alacsony
Erősség	0,87	gyenge
Törzsmélység	0,58	sekély
Élesség	-0,18	burkolt
Farlejtés	-0,68	tornyos
Farszélesség	1,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,28	gacsos
Körömszög	-0,32	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,04	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,09	gyenge
Tőgymélység	0,94	mély
Bimbó helyeződés	0,85	szélen
Bimbó hossz	1,04	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

110 lány, 33 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1810	—	99
Zsír TÉ	33	-0,32	93
Fehérje TÉ	56	-0,03	99
114 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	0,38	—	38
114 lány, 33 tenyészet, 60 Rel%			
H.h. élettart.	0,07	—	33
108 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,19	—	90
252 lány, 16 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,64	—	20

1052 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10316	—	Végső pont	79
305n. Zsír	351	3,40	Tőgypont	78
305n. Fehérje	338	3,28	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 108 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

97 lány, 27 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,38	93
Tőgypont	0,78	90
Láb, lábvég	0,35	75
Testpont	1,93	98
Tejelő jelleg	0,47	79
TőgyIndex	1,02	91
LáblIndex	0,20	65

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%

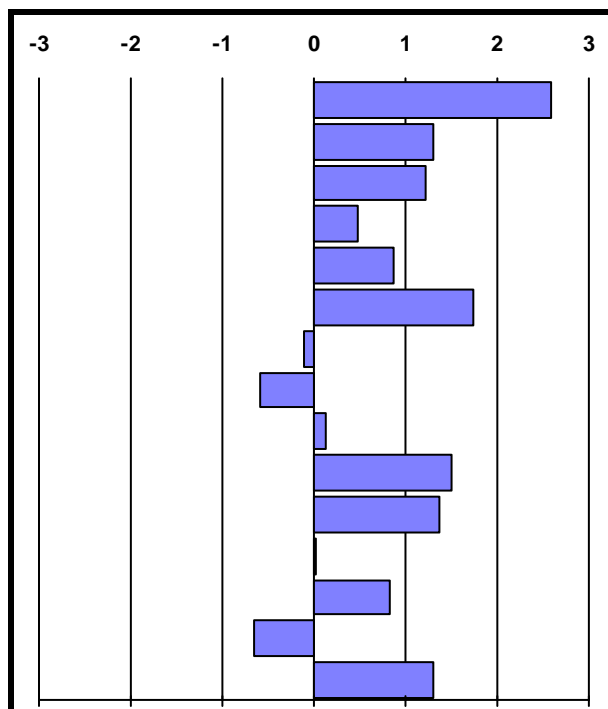
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,59	alacsony
Erősség	1,31	gyenge
Törzsmélység	1,22	sekély
Élesség	0,48	burkolt
Farlejtés	0,88	tornyos
Farszélesség	1,74	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,59	gacsos
Körömszög	0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,51	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,38	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,02	gyenge
Tőgymélység	0,83	mély
Bimbó helyeződés	-0,66	szélen
Bimbó hossz	1,31	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

18997 3014640145 MEDGYES DEKORÁLÓ FREELANCE TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

72 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	516	—	86
Zsír TÉ	26	0,09	89
Fehérje TÉ	19	0,03	86
104 lány, 35 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,13	—	92
102 lány, 35 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	0,88	—	72
136 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,47	—	70
470 lány, 23 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,94	—	89

1050 Ra %:97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8958	—	Végső pont	79
305n. Zsír	332	3,71	Tőgypont	78
305n. Fehérje	293	3,27	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

64 lány, 28 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,98	98
Tőgypont	1,08	94
Láb, lábvég	1,50	97
Testpont	1,55	94
Tejelő jelleg	0,82	88
TőgyIndex	1,08	92
LáblIndex	1,34	93

Apa: 17729 BRAEDALE FREELANCE-ET TL TV

Any.apa: 15694 RICHESSE STONEHAM-ET

Születés dátuma: 2004.12.02. Szín: B - feketetarka

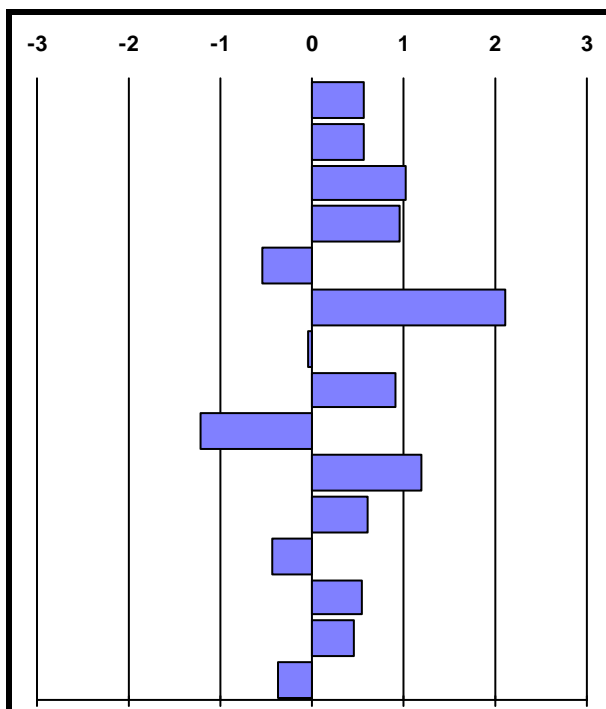
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,57	alacsony
Erősség	0,57	gyenge
Törzsmélység	1,03	sekély
Élesség	0,95	burkolt
Farlejtés	-0,54	tornyos
Farszélesség	2,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,05	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,91	gacsos
Körömszög	-1,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,19	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,61	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,44	gyenge
Tőgymélység	0,54	mély
Bimbó helyeződés	0,45	szélen
Bimbó hossz	-0,36	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

307 lány, 52 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	100	—	75
Zsír TÉ	42	0,47	96
Fehérje TÉ	25	0,27	90
445 lány, 63 tenyészet, 94 Rel%			
SCS	-2,29	—	99
442 lány, 63 tenyészet, 70 Rel%			
H.h. élettart.	0,26	—	41
438 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,39	—	67
3298 lány, 65 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,26	—	7

1044 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9406	—	Végső pont	79
305n. Zsír	372	3,95	Tőgypont	78
305n. Fehérje	318	3,38	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 307 db
Folyamatban lévő laktáció: 46 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

203 lány, 39 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,44	94
Tőgypont	0,48	85
Láb, lábvég	1,08	93
Testpont	1,11	90
Tejelő jelleg	0,82	88
TőgyIndex	0,47	82
LáblIndex	1,04	89

Apa: 17701 SOUTHLAND VITUS TL TV

Any.apa: 15556 BG TEUTON WADE TL TV

Születés dátuma: **2004.05.11.** Szín: **B - feketetarka**

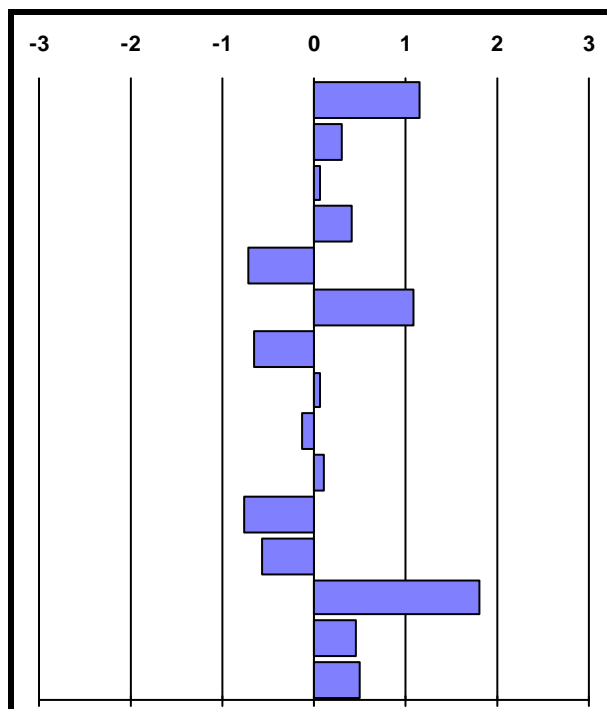
Érk. kód: **hazai teny. bika** aAa: **234165**

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

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,15	alacsony
Erősség	0,31	gyenge
Törzsmélység	0,07	sekély
Élesség	0,41	burkolt
Farlejtés	-0,72	tornyos
Farszélesség	1,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,66	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,07	gacsos
Körömszög	-0,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,77	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,57	gyenge
Tőgymélység	1,81	mély
Bimbó helyeződés	0,46	szélen
Bimbó hossz	0,51	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.

20466 20352543103 MECLOV KANATIC-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

99 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-110	—	68
Zsír TÉ	43	0,59	97
Fehérje TÉ	13	0,21	81
103 lány, 35 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-1,20	—	93
103 lány, 36 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	1,01	—	78
108 lány, 22 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,98	—	13
278 lány, 19 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,30	—	99

1043 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8770	—	Végső pont	78
305n. Zsír	345	3,93	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, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,36	93
Tőgypont	0,73	89
Láb, lábvég	0,83	89
Testpont	1,68	96
Tejelő jelleg	-0,22	58
TőgyIndex	0,91	90
LáblIndex	1,38	93

Apa: 17731 PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET RC TL T

Any.apa: 528239484673 MEGA FANATIC ET

Születés dátuma: 2006.03.04. Szín: R - vöröstarka

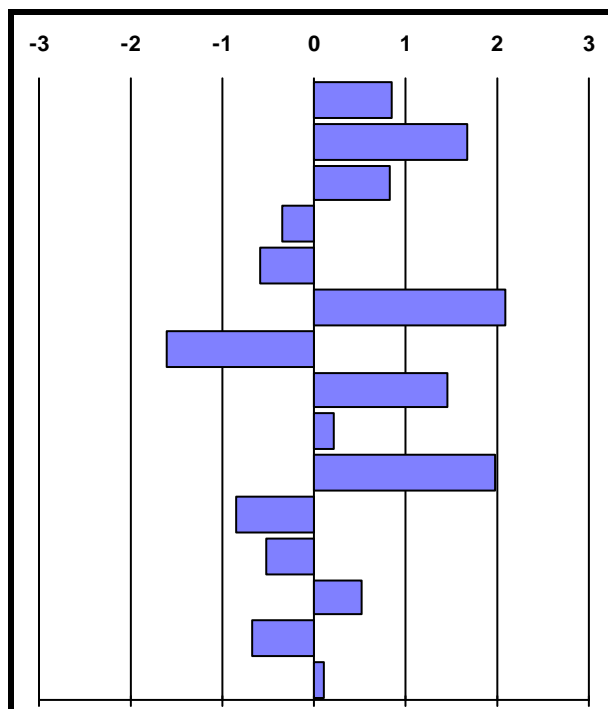
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,84	alacsony
Erősség	1,67	gyenge
Törzsmélység	0,82	sekély
Élesség	-0,35	burkolt
Farlejtés	-0,59	tornyos
Farszélesség	2,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,60	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,46	gacsos
Körömszög	0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,97	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,53	gyenge
Tőgymélység	0,52	mély
Bimbó helyeződés	-0,67	szélen
Bimbó hossz	0,10	rövid



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

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: OMT Zrt.

18189 52834366359 BG CHARMEUR ALLEN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

140 lány, 44 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	539	—	87
Zsír TÉ	40	0,24	96
Fehérje TÉ	34	0,19	95
149 lány, 44 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-1,01	—	89
149 lány, 44 tenyészet, 72 Rel%			
H.h. élettart.	0,39	—	48
176 lány, 25 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,54	—	74
512 lány, 30 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,28	—	7

1038 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9703	—	Végső pont	77
305n. Zsír	358	3,69	Tőgypont	75
305n. Fehérje	326	3,36	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 138 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

99 lány, 35 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,44	81
Tőgypont	-0,64	38
Láb, lábvég	1,26	95
Testpont	0,59	82
Tejelő jelleg	0,88	89
TőgyIndex	-0,25	61
LáblIndex	1,55	95

Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Any.apa: 13809 ESQUIMAU

Születés dátuma: 2003.02.14. Szín: B - feketetarka

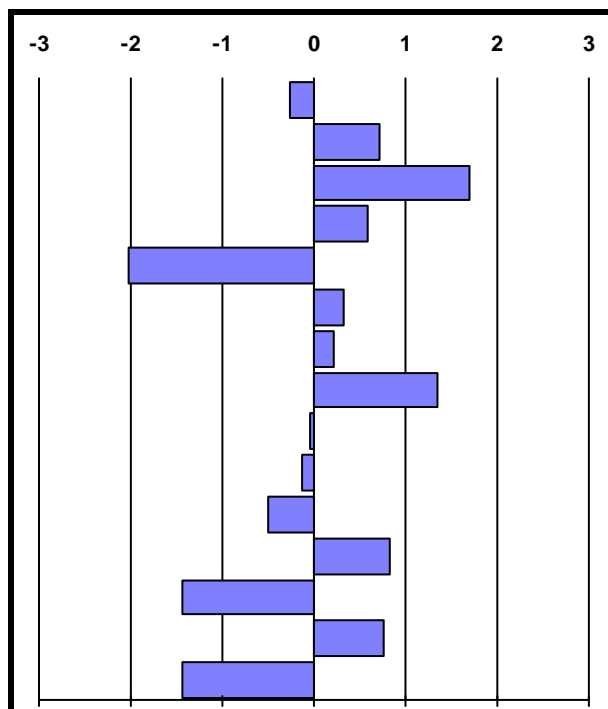
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,27	alacsony
Erősség	0,71	gyenge
Törzsmélység	1,69	sekély
Élesség	0,58	burkolt
Farlejtés	-2,02	tornyos
Farszélesség	0,33	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,21	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,34	gacsos
Körömszög	-0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,14	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,51	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,83	gyenge
Tőgymélység	-1,43	mély
Bimbó helyeződés	0,77	szélen
Bimbó hossz	-1,43	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

150 lány, 38 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	483	—	85
Zsír TÉ	36	0,22	95
Fehérje TÉ	22	0,08	88
214 lány, 44 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-0,26	—	65
212 lány, 40 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	0,03	—	31
104 lány, 23 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,19	—	90
576 lány, 33 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,76	—	3

1037 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8487	—	Végső pont	79
305n. Zsír	318	3,75	Tőgypont	77
305n. Fehérje	281	3,31	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 148 db

Folyamatban lévő laktáció: 39 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

82 lány, 36 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,12	99
Tőgypont	1,14	95
Láb, lábvég	1,20	94
Testpont	1,90	97
Tejelő jelleg	1,63	98
TőgyIndex	1,28	93
LáblIndex	1,48	95

Apa: 17476 OPSAL FINLEY-ET TL TV

Any.apa: 15660 CAROL PRELUDE MTOTO-ET

Születés dátuma: 2004.03.27. Szín: B - feketetarka

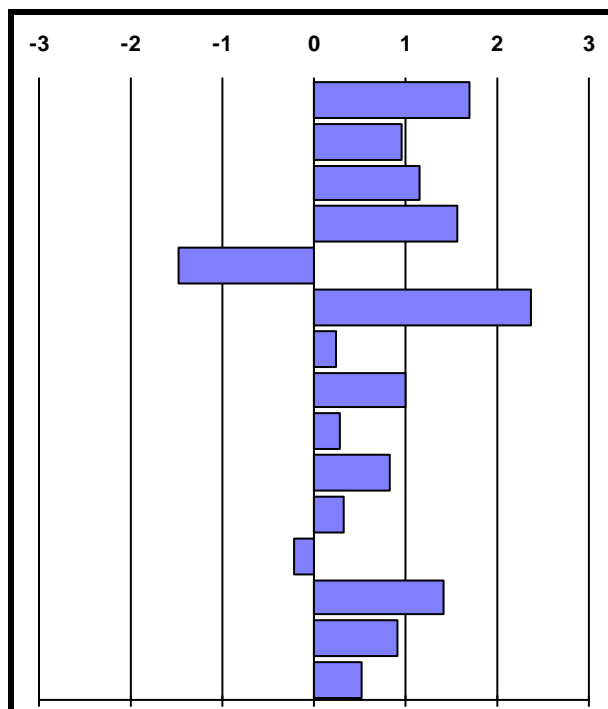
Érk. kód: B - import bika aAa:324165

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,70	alacsony
Erősség	0,96	gyenge
Törzsmélység	1,15	sekély
Élesség	1,57	burkolt
Farlejtés	-1,48	tornyos
Farszélesség	2,36	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,24	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,01	gacsos
Körömszög	0,28	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,83	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,22	gyenge
Tőgymélység	1,42	mély
Bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	0,53	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

559 lány, 88 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	489	—	86
Zsír TÉ	12	-0,06	81
Fehérje TÉ	14	-0,02	82
1043 lány, 109 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-0,72	—	82
1021 lány, 109 tenyészet, 80 Rel%			
H.h. élettart.	-1,11	—	3
892 lány, 56 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,52	—	95
6282 lány, 74 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,63	—	20

1033 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10294	—	Végső pont	79
305n. Zsír	376	3,65	Tőgypont	79
305n. Fehérje	334	3,24	Láb, lábvég	80
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 555 db
Folyamatban lévő laktáció: 54 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

491 lány, 67 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,63	99
Tőgypont	2,32	99
Láb, lábvég	1,63	98
Testpont	0,92	87
Tejelő jelleg	0,93	90
TőgyIndex	2,70	99
LáblIndex	2,04	98

Apa: 17476 OPSAL FINLEY-ET TL TV

Any.apa: 15858 RICECREST BRETT-ET

Születés dátuma: **2004.02.09.** Szín: **B - feketetarka**

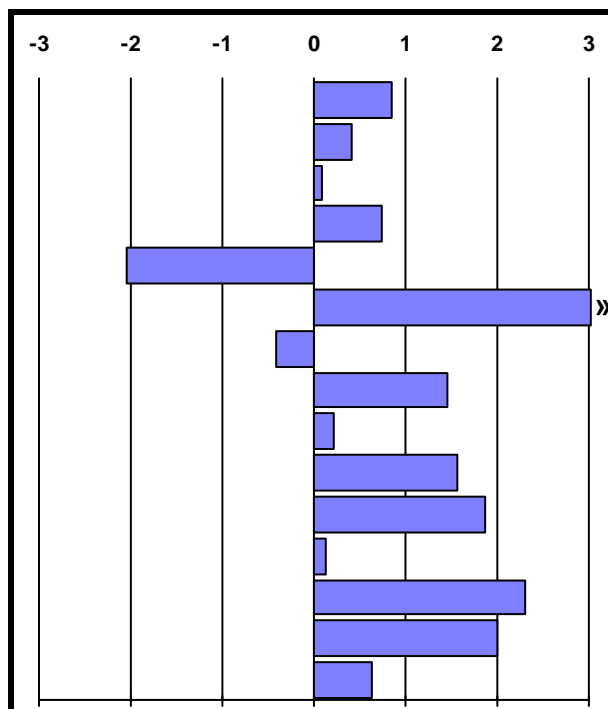
Érk. kód: **B - import bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,84	alacsony
Erősség	0,42	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	0,74	burkolt
Farlejtés	-2,04	tornyos
Farszélesség	3,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,42	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,45	gacsos
Körömszög	0,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,87	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,12	gyenge
Tőgymélység	2,30	mély
Bimbó helyeződés	2,00	szélen
Bimbó hossz	0,64	rövid



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

18203 27603478139 BG CÉZANNE RAMOS TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

2629 lány, 179 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	423	—	84
Zsír TÉ	55	0,47	99
Fehérje TÉ	23	0,11	89
3755 lány, 199 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,03	—	55
3708 lány, 199 tenyészet, 89 Rel%			
H.h. élettart.	2,77	—	100
2762 lány, 96 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,11	—	41
14250 lány, 134 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,36	—	74

1033 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9485	—	Végső pont	78
305n. Zsír	377	3,97	Tőgypont	77
305n. Fehérje	317	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	77
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	77

Összes standard első lakt.: 2620 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

1558 lány, 126 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,37	79
Tőgypont	0,55	86
Láb, lábvég	0,04	58
Testpont	-0,92	26
Tejelő jelleg	0,43	78
TőgyIndex	0,87	89
LáblIndex	-0,56	30

Apa: 17655 RAMOS TL TV

Any.apa: 16122 DELTA WEBSTER

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

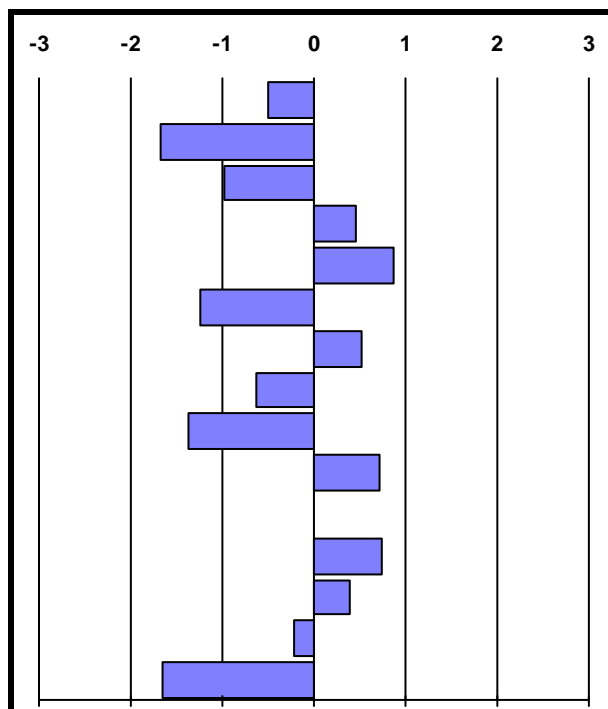
Érk. kód: **B - import bika** aAa: **312546**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	-0,51	alacsony
Erősség	-1,68	gyenge
Törzsmélység	-0,98	sekély
Élesség	0,45	burkolt
Farlejtés	0,88	tornyos
Farszélesség	-1,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,52	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,63	gacsos
Körömszög	-1,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,72	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,00	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,73	gyenge
Tőgymélység	0,40	mély
Bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	-1,65	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**

93 lány, 33 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1368	—	98
Zsír TÉ	37	-0,12	95
Fehérje TÉ	30	-0,15	93
109 lány, 36 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,70	—	82
107 lány, 36 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	0,13	—	35
120 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	2,09	—	98
248 lány, 17 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,71	—	1

1026 Ra %:97**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10202	—	Végső pont	79
305n. Zsír	364	3,57	Tőgypont	77
305n. Fehérje	325	3,19	Láb, lábvég	79
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 91 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**SZÁRMAZÁS**

84 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,52	94
Tőgypont	0,64	88
Láb, lábvég	0,27	71
Testpont	2,40	99
Tejelő jelleg	0,88	89
TőgyIndex	0,90	89
LáblIndex	0,44	75

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%

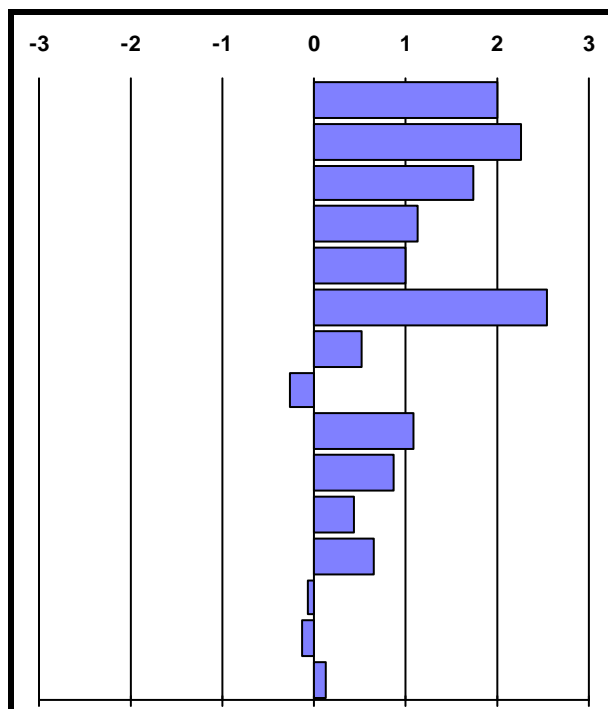
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,99	alacsony
Erősség	2,25	gyenge
Törzsmélység	1,74	sekély
Élesség	1,12	burkolt
Farlejtés	0,99	tornyos
Farszélesség	2,54	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,53	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,27	gacsos
Körömszög	1,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,88	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,43	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,65	gyenge
Tőgymélység	-0,06	mély
Bimbó helyeződés	-0,13	szélen
Bimbó hossz	0,12	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.

16543 3021656104 GELEJ ZSILETT OUTSIDE TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

4704 lány, 200 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	513	—	86
Zsír TÉ	15	-0,04	82
Fehérje TÉ	18	0,02	85
5114 lány, 193 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-0,92	—	88
5069 lány, 192 tenyészet, 98 Rel%			
H.h. élettart.	0,62	—	60
5878 lány, 135 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,89	—	14
15308 lány, 136 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	50

1025 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9465	—	Végső pont	78
305n. Zsír	342	3,61	Tőgypont	77
305n. Fehérje	311	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	77
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 4589 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

3513 lány, 145 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,40	93
Tőgypont	0,68	89
Láb, lábvég	1,48	97
Testpont	1,55	94
Tejelő jelleg	-0,20	59
TőgyIndex	0,85	89
LáblIndex	2,24	98

Apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV

Any.apa: 12347 SKALSUMER SUNNY BOY

Születés dátuma: 2000.09.04. Szín: B - feketetarka

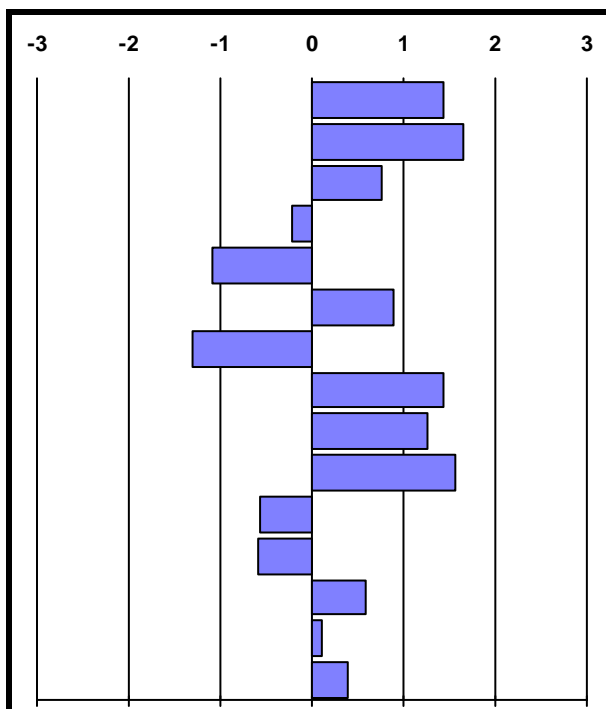
Érk. kód: hazai teny. bika aAa: 423651

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,43	alacsony
Erősség	1,66	gyenge
Törzsmélység	0,77	sekély
Élesség	-0,22	burkolt
Farlejtés	-1,08	tornyos
Farszélesség	0,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,44	gacsos
Körömszög	1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,57	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,56	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,59	gyenge
Tőgymélység	0,59	mély
Bimbó helyeződés	0,11	szélen
Bimbó hossz	0,40	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

98 lány, 35 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1590	—	99
Zsír TÉ	42	-0,15	96
Fehérje TÉ	45	-0,07	98
107 lány, 35 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	0,13	—	48
106 lány, 35 tenyészet, 55 Rel%			
H.h. élettart.	0,01	—	30
108 lány, 18 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	2,14	—	98
278 lány, 22 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,29	—	7

1024 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10133	—	Végső pont	78
305n. Zsír	356	3,51	Tőgypont	75
305n. Fehérje	326	3,22	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 97 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

70 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,95	88
Tőgypont	-0,22	58
Láb, lábvég	0,81	89
Testpont	1,56	95
Tejelő jelleg	1,22	95
TőgyIndex	-0,37	56
LáblIndex	1,16	91

Apa: 19152 JEFFERSON-ET TL TV

Any.apa: 16994 STOUDEK MORTY-ET TL

Születés dátuma: 2007.02.15. Szín: B - feketetarka

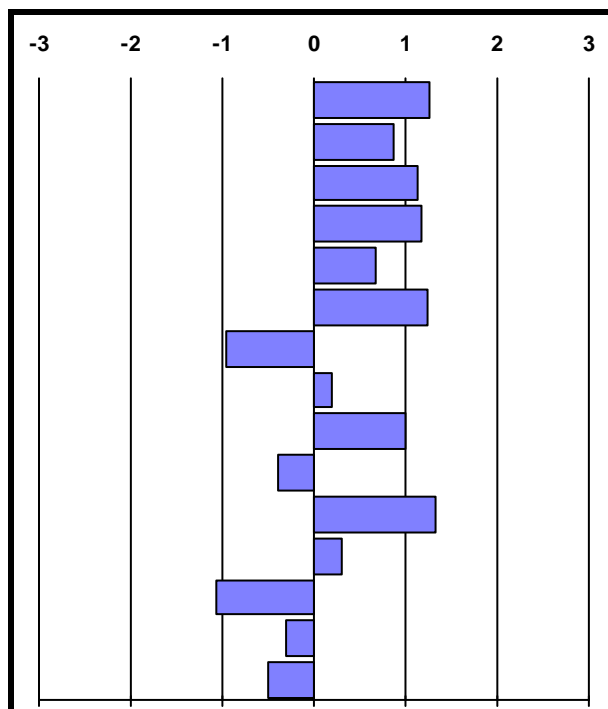
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,27	alacsony
Erősség	0,87	gyenge
Törzsmélység	1,12	sekély
Élesség	1,17	burkolt
Farlejtés	0,68	tornyos
Farszélesség	1,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,95	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,19	gacsos
Körömszög	1,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,30	gyenge
Tőgymélység	-1,06	mély
Bimbó helyeződés	-0,30	szélen
Bimbó hossz	-0,51	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

19521 3287001250 HUN ALCSI LUCKY BOY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

68 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1053	—	95
Zsír TÉ	61	0,26	99
Fehérje TÉ	47	0,14	98
86 lány, 28 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,23	—	44
85 lány, 29 tenyészet, 64 Rel%			
H.h. élettart.	-0,22	—	21
108 lány, 19 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,57	—	22
368 lány, 24 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,27	—	93

1021 Ra %:97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9929	—	Végső pont	78
305n. Zsír	367	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.	1,26	92
Tőgypont	0,98	93
Láb, lábvég	0,26	70
Testpont	0,42	79
Tejelő jelleg	1,16	94
TőgyIndex	1,07	91
LáblIndex	0,13	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

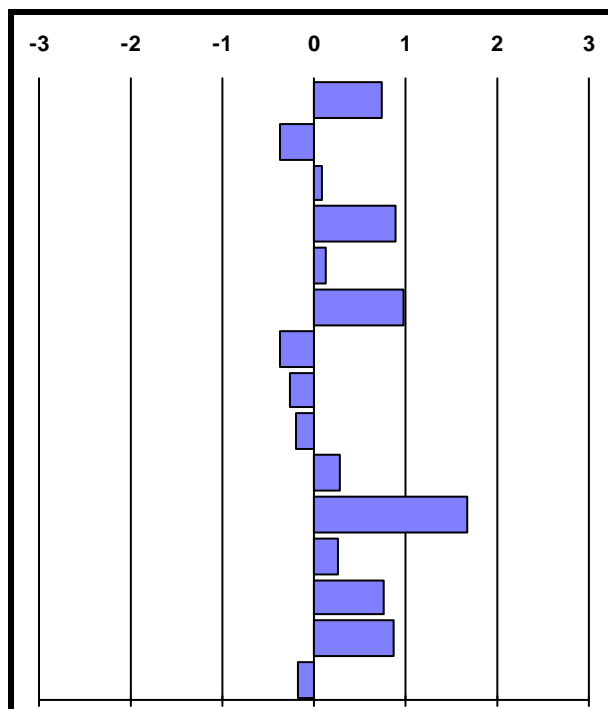
Érk. kód: E - embrió aAa:315246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,73	alacsony
Erősség	-0,38	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	0,90	burkolt
Farlejtés	0,13	tornyos
Farszélesség	0,97	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,36	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,26	gacsos
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,27	gyenge
Tőgymélység	0,75	mély
Bimbó helyeződés	0,88	szélen
Bimbó hossz	-0,18	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.

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

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

69 lány, 34 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	585	—	88
Zsír TÉ	21	0,00	86
Fehérje TÉ	20	0,01	86
78 lány, 34 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,20	—	62
78 lány, 35 tenyészet, 59 Rel%			
H.h. élettart.	0,69	—	63
94 lány, 21 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,12	—	41
248 lány, 22 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,75	—	16

1020 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9660	—	Végső pont	78
305n. Zsír	343	3,55	Tőgypont	78
305n. Fehérje	317	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.	1,53	94
Tőgypont	1,43	97
Láb, lábvég	0,41	77
Testpont	1,03	89
Tejelő jelleg	0,21	73
TőgyIndex	2,31	99
LáblIndex	0,62	80

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

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

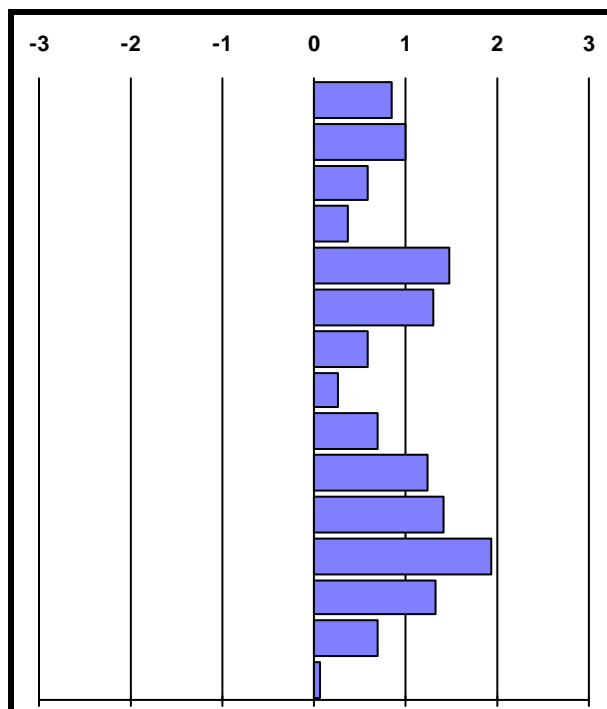
Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,84	alacsony
Erősség	1,01	gyenge
Törzsmélység	0,59	sekély
Élesség	0,37	burkolt
Farlejtés	1,47	tornyos
Farszélesség	1,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,59	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,26	gacsos
Körömszög	0,70	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,42	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,93	gyenge
Tőgymélység	1,33	mély
Bimbó helyeződés	0,69	szélen
Bimbó hossz	0,06	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.

15991 1246838496 BG UGANDA STORM-ET TL CV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

94 lány, 36 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-347	—	60
Zsír TÉ	33	0,59	93
Fehérje TÉ	-5	0,08	66
105 lány, 37 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	1,03	—	18
103 lány, 36 tenyészet, 74 Rel%			
H.h. élettart.	0,03	—	31
98 lány, 16 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,52	—	24
104 lány, 12 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,66	—	19

1020 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	99
Testpont	0,00	67
Tejelő jelleg	1,41	96
TőgyIndex	1,62	96
LáblIndex	3,71	99

Apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Any.apa: 12145 SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE

Születés dátuma: 1997.09.03. Szín: B - feketetarka

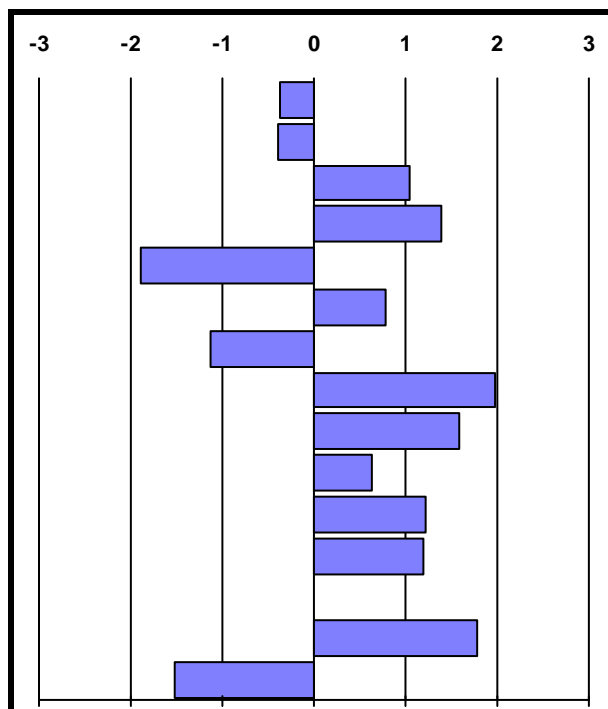
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: CV

	TÉ	
Farmagasság	-0,37	alacsony
Erősség	-0,39	gyenge
Törzsmélység	1,05	sekély
Élesség	1,40	burkolt
Farlejtés	-1,89	tornyos
Farszélesség	0,79	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,97	gacsos
Körömszög	1,58	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,19	gyenge
Tőgymélység	0,01	mély
Bimbó helyeződés	1,79	szélen
Bimbó hossz	-1,53	rövid



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

21572 3220144961 VAJHÁTI HADRIANUS BOLTON TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

41 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1565	—	99
Zsír TÉ	47	-0,09	98
Fehérje TÉ	39	-0,12	97
50 lány, 25 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	0,20	—	45
50 lány, 25 tenyészet, 51 Rel%			
H.h. élettart.	-0,57	—	10
34 lány, 11 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,87	—	84
218 lány, 21 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,12	—	45

1018 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10348	—	Végső pont	80
305n. Zsír	369	3,57	Tőgypont	78
305n. Fehérje	328	3,17	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 41 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

29 lány, 16 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,82	97
Tőgypont	1,24	96
Láb, lábvég	0,54	82
Testpont	1,46	93
Tejelő jelleg	1,08	92
TőgyIndex	1,44	95
LáblIndex	0,34	71

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Any.apa: 14799 HUN PERO RANG BELLWOOD-ET

Születés dátuma: 2007.11.18. Szín: B - feketetarka

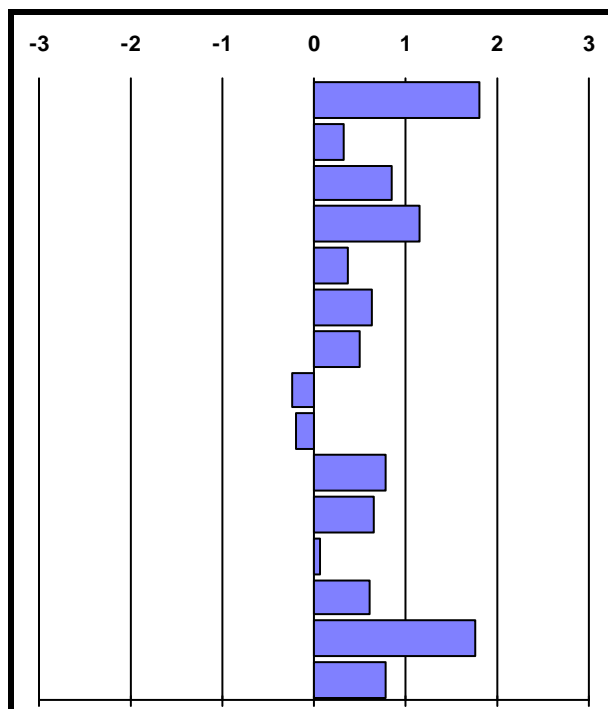
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,80	alacsony
Erősség	0,33	gyenge
Törzsmélység	0,85	sekély
Élesség	1,16	burkolt
Farlejtés	0,37	tornyos
Farszélesség	0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,24	gacsos
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,79	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,07	gyenge
Tőgymélység	0,60	mély
Bimbó helyeződés	1,75	szélen
Bimbó hossz	0,79	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.

21161 3250575216 WOODMARSH GRAHAM-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

101 lány, 41 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1767	—	99
Zsír TÉ	36	-0,27	95
Fehérje TÉ	44	-0,13	98
110 lány, 42 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,45	—	73
108 lány, 41 tenyészet, 62 Rel%			
H.h. élettart.	-1,07	—	3
126 lány, 22 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,39	—	93
278 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,01	—	10

1017 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10352	—	Végső pont	78
305n. Zsír	354	3,42	Tőgypont	76
305n. Fehérje	332	3,21	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	82
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 100 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

70 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,43	93
Tőgypont	0,37	82
Láb, lábvég	0,97	92
Testpont	1,92	98
Tejelő jelleg	1,66	98
TőgyIndex	0,65	85
LáblIndex	1,12	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

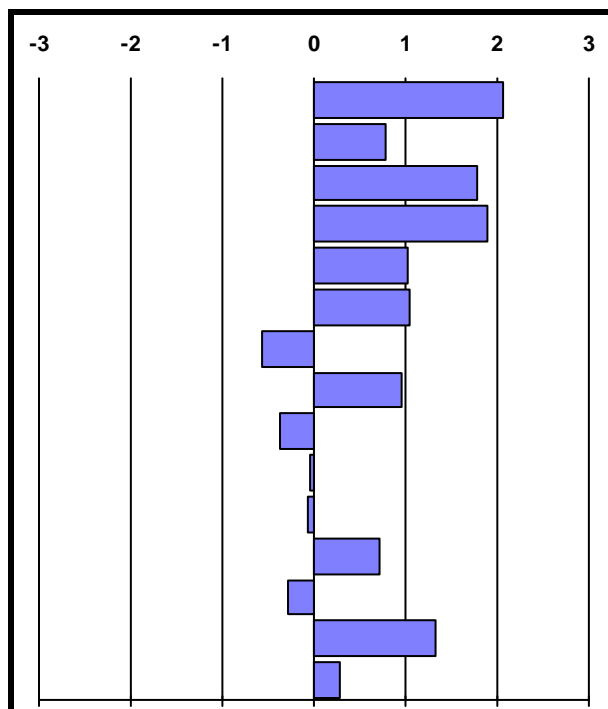
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,07	alacsony
Erősség	0,79	gyenge
Törzsmélység	1,78	sekély
Élesség	1,90	burkolt
Farlejtés	1,03	tornyos
Farszélesség	1,04	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,95	gacsos
Körömszög	-0,37	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,04	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,71	gyenge
Tőgymélység	-0,29	mély
Bimbó helyeződés	1,32	szélen
Bimbó hossz	0,29	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.

20172 27603497565 BG FELLINI DUPLEX TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

63 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-150	—	67
Zsír TÉ	4	0,12	74
Fehérje TÉ	8	0,16	77
69 lány, 27 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,67	—	97
69 lány, 27 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	-0,44	—	14
58 lány, 14 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,05	—	88
886 lány, 29 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	50

1016 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		Küllem
	kg	%
305n. Tej	9067	—
305n. Zsír	334	3,68
305n. Fehérje	310	3,42
Összes standard első lakt.: 62 db		Végső pont
Folyamatban lévő laktáció: 0 %		Tőgypont
		Láb, lábvég
		Testpont
		Tejelő jelleg
		Ált. megjelen.
		Testkapacitás

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,65	99
Tőgypont	1,64	99
Láb, lábvég	1,32	96
Testpont	2,08	98
Tejelő jelleg	1,46	96
TőgyIndex	2,50	99
LáblIndex	1,51	95

Apa: 18805 MESLAND DUPLEX-ET TL TV

Any.apa: 16935 DORADO-ET

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

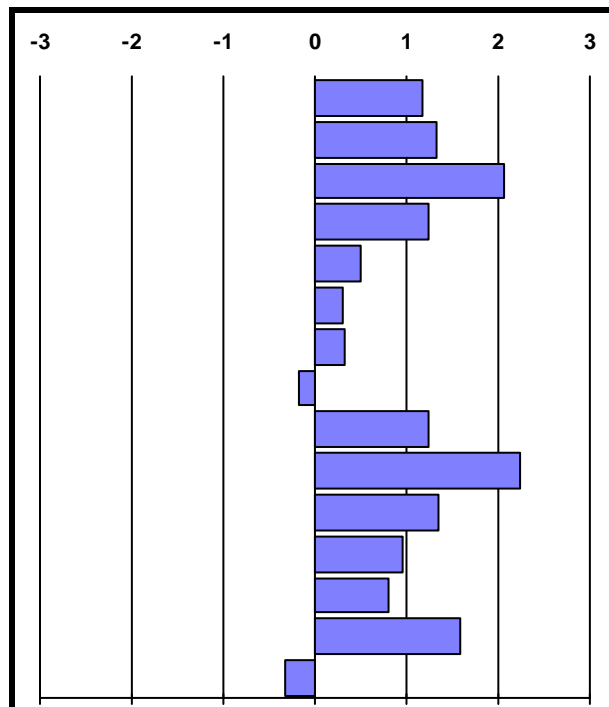
Érk. kód: **B - import bika**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	1,32	gyenge
Törzsmélység	2,07	sekély
Élesség	1,23	burkolt
Farlejtés	0,51	tornyos
Farszélesség	0,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,17	gacsos
Körömszög	1,23	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,34	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,95	gyenge
Tőgymélység	0,80	mély
Bimbó helyeződés	1,59	szélen
Bimbó hossz	-0,33	rövid



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

Tenyésztő: Németország
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

18681 12410160305 LYSTEL LOZARO-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

311 lány, 51 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	580	—	88
Zsír TÉ	35	0,17	94
Fehérje TÉ	21	0,03	87
343 lány, 53 tenyészet, 94 Rel%			
SCS	0,31	—	41
340 lány, 52 tenyészet, 75 Rel%			
H.h. élettart.	0,17	—	37
374 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,40	—	30
1168 lány, 36 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,15	—	62

1016 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9711	—	Végső pont	79
305n. Zsír	370	3,81	Tőgypont	78
305n. Fehérje	317	3,26	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 311 db

Folyamatban lévő laktáció: 17 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

191 lány, 38 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,62	95
Tőgypont	1,80	99
Láb, lábvég	0,95	91
Testpont	0,57	82
Tejelő jelleg	-0,14	62
TőgyIndex	1,92	98
LáblIndex	1,38	93

Apa: 16994 STOUDEER MORTY-ET TL

Any.apa: 15136 COMESTAR OUTSIDE-ET TL TV

Születés dátuma: 2003.07.19. Szín: B - feketetarka

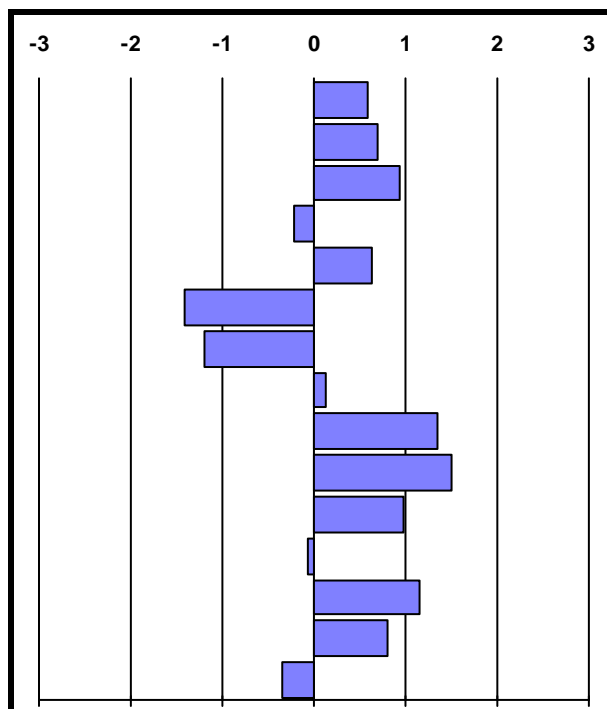
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,58	alacsony
Erősség	0,70	gyenge
Törzsmélység	0,94	sekély
Élesség	-0,21	burkolt
Farlejtés	0,63	tornyos
Farszélesség	-1,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,12	gacsos
Körömszög	1,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,98	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	1,15	mély
Bimbó helyeződés	0,80	szélen
Bimbó hossz	-0,35	rövid



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

Tenyésztő: Kanada
Tulajdonos: OMT Zrt.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

92 lány, 34 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	692	—	90
Zsír TÉ	3	-0,25	73
Fehérje TÉ	18	-0,05	85
103 lány, 34 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-2,15	—	99
103 lány, 34 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	-0,43	—	14
138 lány, 21 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. ind.	1,33	—	92
346 lány, 18 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,07	—	9

1015 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9679	—	Végső pont	79
305n. Zsír	342	3,53	Tőgypont	78
305n. Fehérje	312	3,22	Láb, lábvég	78
			Testpont	81
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	82

Összes standard első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

70 lány, 27 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	2,48	99
Tőgypont	1,49	98
Láb, lábvég	0,96	91
Testpont	2,19	99
Tejelő jelleg	1,57	97
TőgyIndex	2,13	99
LáblIndex	0,89	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

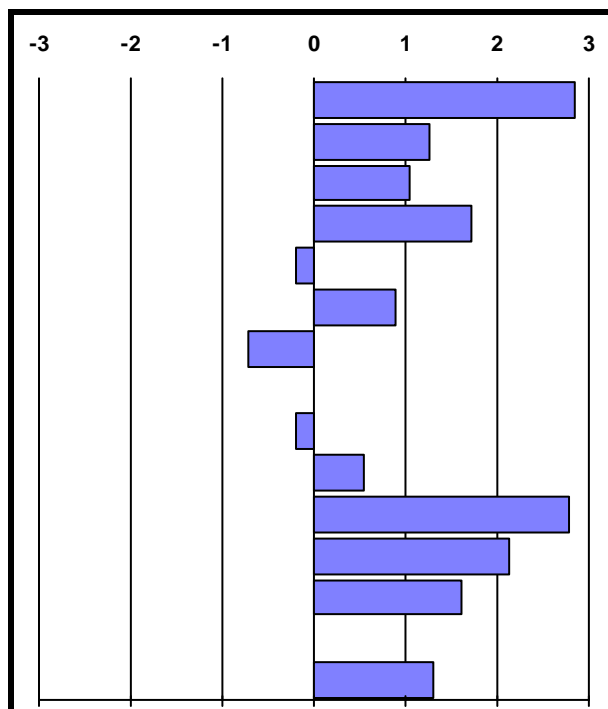
Érk. kód: B - import bika aAa:231465

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,84	alacsony
Erősség	1,25	gyenge
Törzsmélység	1,04	sekély
Élesség	1,71	burkolt
Farlejtés	-0,19	tornyos
Farszélesség	0,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,72	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,01	gacsos
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,55	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,79	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,13	gyenge
Tőgymélység	1,60	mély
Bimbó helyeződés	0,01	szélen
Bimbó hossz	1,31	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

102 lány, 38 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-341	—	60
Zsír TÉ	17	0,38	84
Fehérje TÉ	-3	0,10	68
127 lány, 41 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	0,12	—	48
127 lány, 40 tenyészet, 68 Rel%			
H.h. élettart.	1,25	—	86
124 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,17	—	39
468 lány, 26 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,03	—	54

1014 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8582	—	Végső pont	78
305n. Zsír	322	3,75	Tőgypont	77
305n. Fehérje	287	3,34	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	78
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 102 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

84 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,52	94
Tőgypont	1,42	97
Láb, lábvég	1,54	98
Testpont	0,69	84
Tejelő jelleg	-0,84	32
TőgyIndex	2,06	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

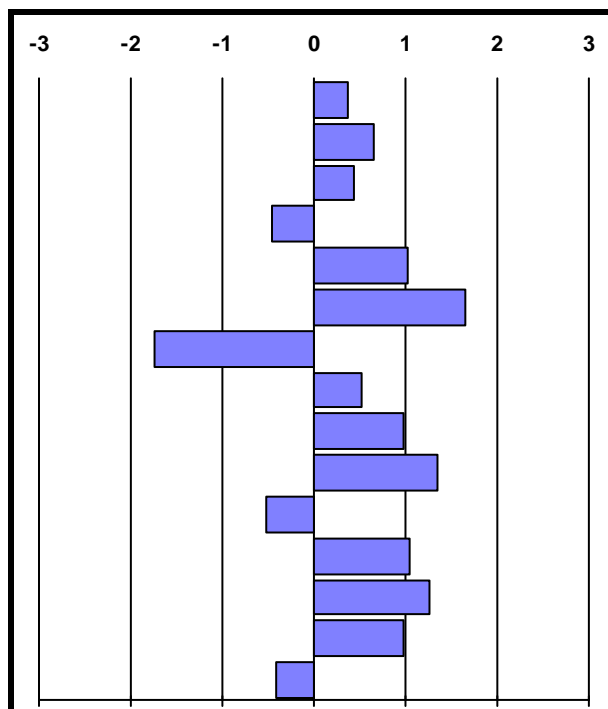
Érk. kód: B - import bika aAa:246315

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,37	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	0,44	sekély
Élesség	-0,45	burkolt
Farlejtés	1,03	tornyos
Farszélesség	1,65	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,74	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,52	gacsos
Körömszög	0,97	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge
Tőgymélység	1,26	mély
Bimbó helyeződés	0,98	szélen
Bimbó hossz	-0,41	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

57 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	454	—	85
Zsír TÉ	49	0,39	98
Fehérje TÉ	28	0,16	92
65 lány, 29 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,22	—	93
65 lány, 29 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	0,57	—	57
78 lány, 18 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,24	—	60
250 lány, 21 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,09	—	58

1013 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8787	—	Végső pont	78
305n. Zsír	344	3,91	Tőgypont	77
305n. Fehérje	299	3,40	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

44 lány, 24 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,69	85
Tőgypont	0,44	84
Láb, lábvég	0,76	87
Testpont	-0,23	59
Tejelő jelleg	0,47	79
TőgyIndex	0,32	79
LáblIndex	0,62	80

Apa: 18269 PIROCCO MTOTO VELOX-ET TL TV

Any.apa: 16017 LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET

Születés dátuma: 2005.10.08. Szín: B - feketetarka

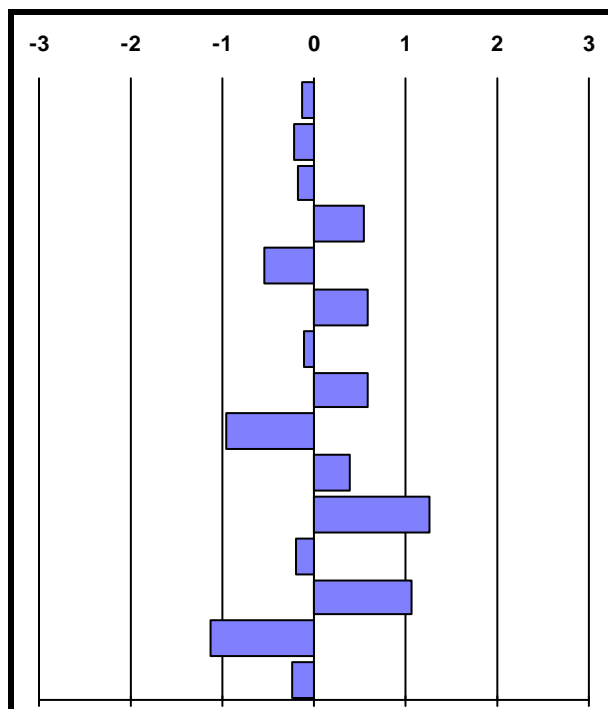
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,12	alacsony
Erősség	-0,21	gyenge
Törzsmélység	-0,17	sekély
Élesség	0,55	burkolt
Farlejtés	-0,55	tornyos
Farszélesség	0,59	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,58	gacsos
Körömszög	-0,95	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,39	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,25	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,20	gyenge
Tőgymélység	1,07	mély
Bimbó helyeződés	-1,14	szélen
Bimbó hossz	-0,23	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

82 lány, 31 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	995	—	95
Zsír TÉ	52	0,18	99
Fehérje TÉ	25	-0,08	90
87 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,17	—	61
86 lány, 32 tenyészet, 63 Rel%			
H.h. élettart.	0,01	—	30
126 lány, 22 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,81	—	83
640 lány, 31 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,16	—	62

1013 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		Küllem
	kg	%
305n. Tej	9820	—
305n. Zsír	368	3,75
305n. Fehérje	315	3,21
Végső pont	79	
Tőgypont	78	
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.	1,39	93
Tőgypont	0,95	93
Láb, lábvég	0,35	75
Testpont	1,35	92
Tejelő jelleg	0,69	85
TőgyIndex	1,41	94
LáblIndex	0,38	73

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.31. Szín: B - feketetarka

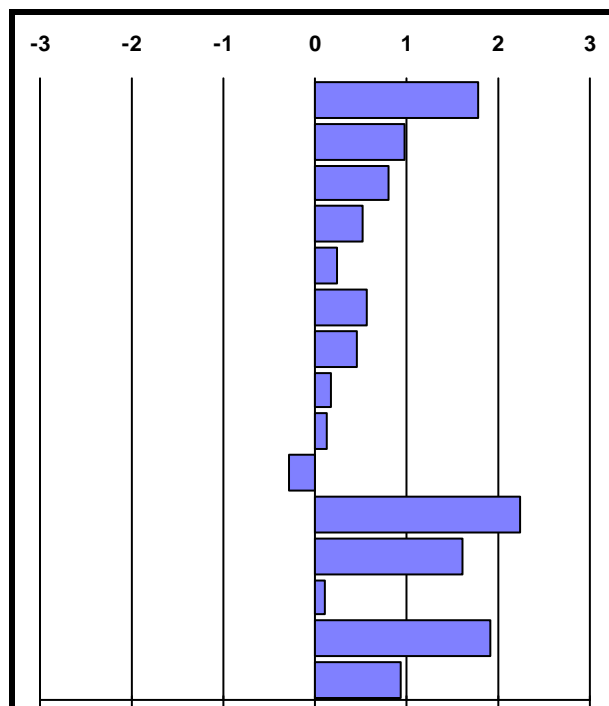
Érk. kód: S - sperma aAa:315246

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,78	alacsony
Erősség	0,97	gyenge
Törzsmélység	0,80	sekély
Élesség	0,53	burkolt
Farlejtés	0,23	tornyos
Farszélesség	0,56	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,46	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,17	gacsos
Körömszög	0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,61	gyenge
Tőgymélység	0,11	mély
Bimbó helyeződés	1,92	szélen
Bimbó hossz	0,93	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország
Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

19742 27603488279 MEYERS P S ELEVEN TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

104 lány, 33 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	181	—	77
Zsír TÉ	27	0,25	90
Fehérje TÉ	22	0,20	88
187 lány, 45 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-0,06	—	56
184 lány, 45 tenyészet, 70 Rel%			
H.h. élettart.	-0,32	—	17
198 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,56	—	74
1362 lány, 32 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,28	—	70

1012 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9117	—	Végső pont	79
305n. Zsír	343	3,76	Tőgypont	77
305n. Fehérje	309	3,39	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 103 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

95 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,88	98
Tőgypont	0,77	90
Láb, lábvég	1,63	98
Testpont	2,34	99
Tejelő jelleg	0,50	80
TőgyIndex	1,25	93
LáblIndex	1,92	97

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Any.apa: 15878 JOCKO BESN

Születés dátuma: 2005.10.10. Szín: B - feketetarka

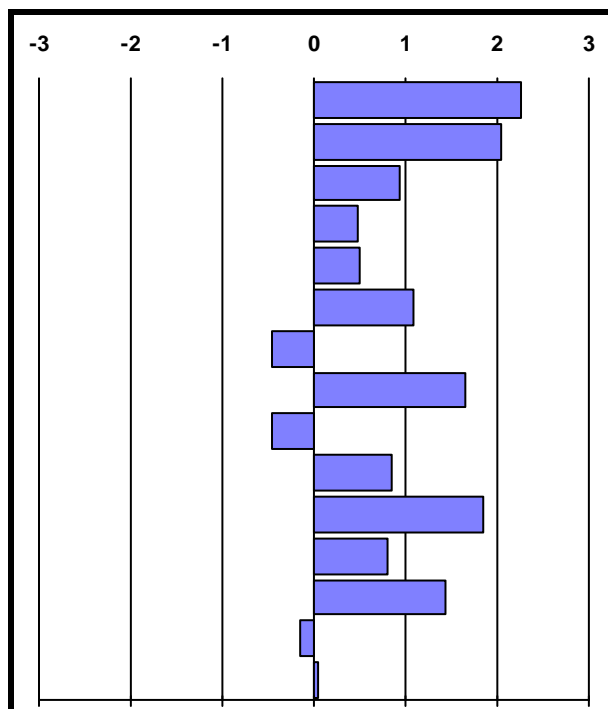
Érk. kód: B - import bika aAa:243165

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,27	alacsony
Erősség	2,05	gyenge
Törzsmélység	0,93	sekély
Élesség	0,47	burkolt
Farlejtés	0,51	tornyos
Farszélesség	1,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,46	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,65	gacsos
Körömszög	-0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,85	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,81	gyenge
Tőgymélység	1,43	mély
Bimbó helyeződés	-0,16	szélen
Bimbó hossz	0,04	rövid



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

17830 3250510837 MAGOR GB BAROQUE ALLEN-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

2055 lány, 161 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	199	—	78
Zsír TÉ	32	0,30	93
Fehérje TÉ	15	0,10	83
2539 lány, 168 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-1,48	—	96
2507 lány, 168 tenyészet, 91 Rel%			
H.h. élettart.	0,75	—	66
2164 lány, 86 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,90	—	14
6886 lány, 102 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,15	—	43

1012 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9644	—	Végső pont	78
305n. Zsír	370	3,84	Tőgypont	78
305n. Fehérje	320	3,32	Láb, lábvég	78
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	76
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 2047 db

Folyamatban lévő laktáció: 27 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

1271 lány, 105 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,50	94
Tőgypont	1,51	98
Láb, lábvég	0,30	72
Testpont	0,90	87
Tejelő jelleg	0,29	74
TőgyIndex	2,07	98
LáblIndex	0,19	65

Apa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET

Any.apa: 14362 MAUGHLIN STORM-ET TL TV

Születés dátuma: **2002.11.23.** Szín: **B - feketetarka**

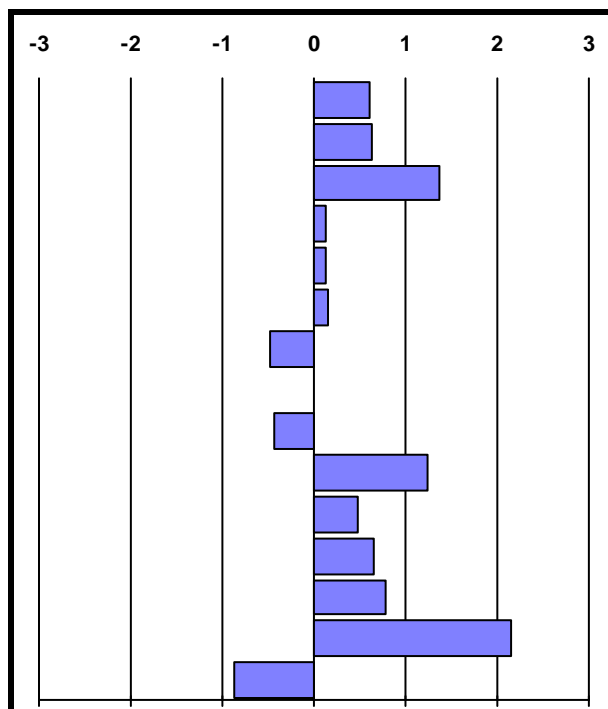
Érk. kód: **E - embrió** aAa: **156234**

Konstrukciós kód: **220 - HF 100%**

Recesszív gének:

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

	TÉ	
Farmagasság	0,60	alacsony
Erősség	0,64	gyenge
Törzsmélység	1,37	sekély
Élesség	0,14	burkolt
Farlejtés	0,13	tornyos
Farszélesség	0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,48	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,01	gacsos
Körömszög	-0,44	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,65	gyenge
Tőgymélység	0,79	mély
Bimbó helyeződés	2,16	szélen
Bimbó hossz	-0,88	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**

81 lány, 30 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	392	—	83
Zsír TÉ	31	0,20	92
Fehérje TÉ	21	0,10	87
85 lány, 30 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,82	—	98
85 lány, 30 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	-0,66	—	8
94 lány, 19 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. ind.	-1,83	—	3
312 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,06	—	56

1009 Ra %:96**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9697	—	Végső pont	78
305n. Zsír	364	3,75	Tőgypont	77
305n. Fehérje	322	3,32	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.	1,12	90
Tőgypont	0,35	81
Láb, lábvég	1,95	99
Testpont	0,18	73
Tejelő jelleg	0,25	73
TőgyIndex	0,49	82
LáblIndex	2,38	99

Apa: 18609 LAUDAN-ET

Any.apa: 17726 NEGUNDO

Születés dátuma: 2005.12.26. Szín: B - feketetarka

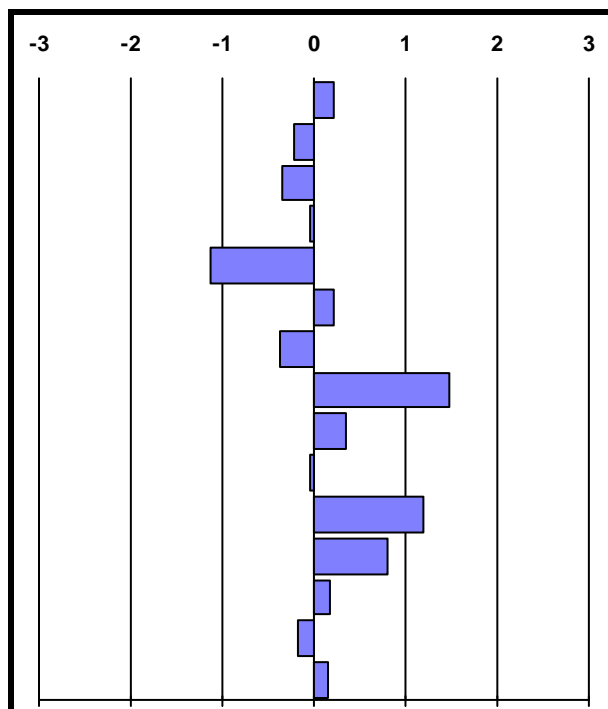
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,21	alacsony
Erősség	-0,21	gyenge
Törzsmélység	-0,35	sekély
Élesség	-0,05	burkolt
Farlejtés	-1,14	tornyos
Farszélesség	0,21	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,47	gacsos
Körömszög	0,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,19	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,81	gyenge
Tőgymélység	0,17	mély
Bimbó helyeződés	-0,17	szélen
Bimbó hossz	0,15	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

18739 27615001625 BG DOMINÓ BLITZ-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

161 lány, 44 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	890	—	93
Zsír TÉ	27	-0,05	90
Fehérje TÉ	22	-0,08	88
195 lány, 45 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	-1,15	—	92
192 lány, 45 tenyészet, 73 Rel%			
H.h. élettart.	0,25	—	41
206 lány, 31 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,51	—	25
978 lány, 29 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,41	—	76

1009 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9828	—	Végső pont	78
305n. Zsír	357	3,63	Tőgypont	78
305n. Fehérje	322	3,28	Láb, lábvég	78
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	79

Összes standard első lakt.: 160 db

Folyamatban lévő laktáció: 21 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

129 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,11	90
Tőgypont	1,07	94
Láb, lábvég	0,93	91
Testpont	-0,13	63
Tejelő jelleg	0,12	70
TőgyIndex	1,43	94
LáblIndex	1,20	91

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%

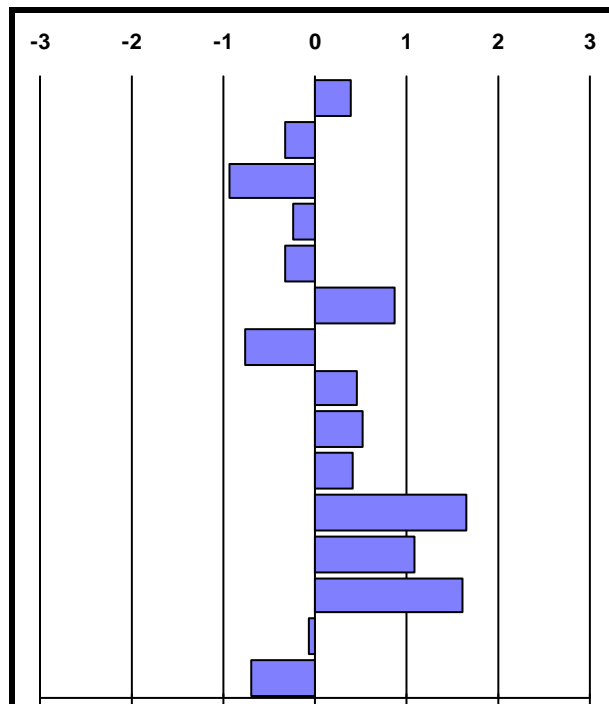
Recesszív gének:

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,39	alacsony
Erősség	-0,33	gyenge
Törzsmélység	-0,93	sekély
Élesség	-0,23	burkolt
Farlejtés	-0,32	tornyos
Farszélesség	0,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,76	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,45	gacsos
Körömszög	0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,41	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,09	gyenge
Tőgymélység	1,61	mély
Bimbó helyeződés	-0,06	szélen
Bimbó hossz	-0,69	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

78 lány, 35 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-233	—	64
Zsír TÉ	21	0,38	86
Fehérje TÉ	-3	0,06	68
85 lány, 35 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,78	—	84
85 lány, 34 tenyészet, 64 Rel%			
H.h. élettart.	2,30	—	99
108 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,54	—	23
292 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,28	—	36

1008 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8455	—	Végső pont	77
305n. Zsír	322	3,81	Tőgypont	75
305n. Fehérje	280	3,31	Láb, lábvég	77
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	78

Összes standard első lakt.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

68 lány, 29 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,69	85
Tőgypont	0,54	86
Láb, lábvég	1,18	94
Testpont	0,08	70
Tejelő jelleg	-0,30	55
TőgyIndex	0,93	90
LáblIndex	1,47	94

Apa: 15548 SAPHIR-ET TL TV

Any.apa: 13423 KED JUROR-ET

Születés dátuma: 2004.09.05. Szín: B - feketetarka

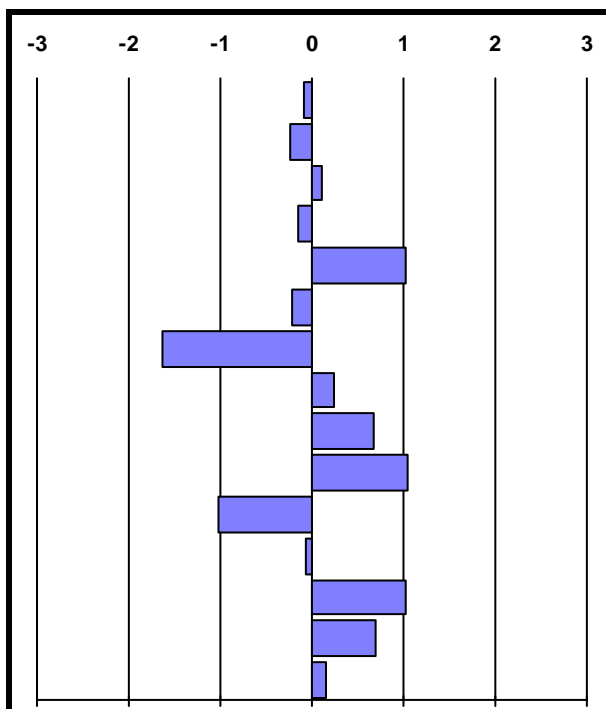
Érk. kód: B - import bika aAa:615243

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	-0,08	alacsony
Erősség	-0,24	gyenge
Törzsmélység	0,10	sekély
Élesség	-0,15	burkolt
Farlejtés	1,03	tornyos
Farszélesség	-0,21	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,24	gacsos
Körömszög	0,67	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-1,03	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	1,03	mély
Bimbó helyeződés	0,70	szélen
Bimbó hossz	0,15	rövid



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

20979 826626480

OVERSIDE ASHTON PI TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK**HGI**

134 lány, 26 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	603	—	89
Zsír TÉ	28	0,08	91
Fehérje TÉ	35	0,18	95
145 lány, 27 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	0,43	—	36
143 lány, 28 tenyészet, 65 Rel%			
H.h. élettart.	0,17	—	37
174 lány, 13 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,25	—	60
222 lány, 15 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,85	—	13

1007 Ra %:96**Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói**

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10112	—	Végső pont	79
305n. Zsír	367	3,63	Tőgypont	79
305n. Fehérje	344	3,40	Láb, lábvég	78
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	81

Összes standard első lakt.: 130 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK**SZÁRMAZÁS**

116 lány, 19 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,62	95
Tőgypont	1,39	97
Láb, lábvég	0,04	58
Testpont	1,22	91
Tejelő jelleg	1,01	92
TőgyIndex	2,05	98
LáblIndex	0,20	65

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%

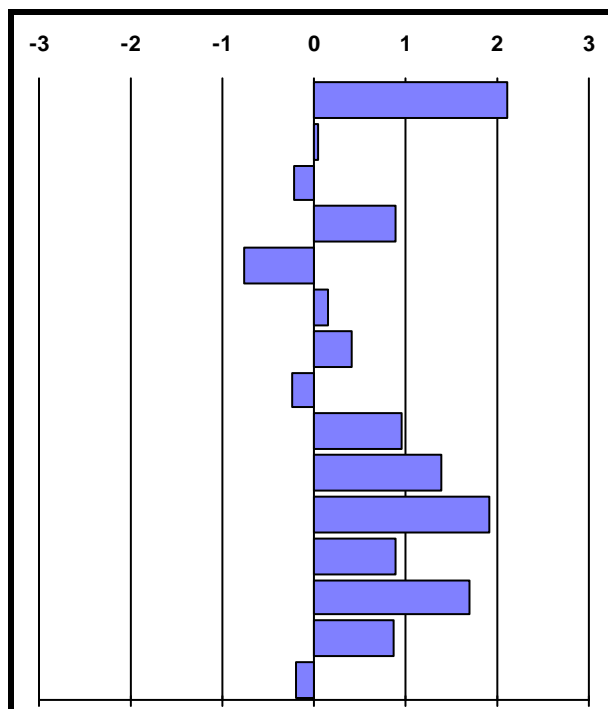
Recesszív gének:

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	2,10	alacsony
Erősség	0,05	gyenge
Törzsmélység	-0,21	sekély
Élesség	0,90	burkolt
Farlejtés	-0,77	tornyos
Farszélesség	0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,41	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,24	gacsos
Körömszög	0,96	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,39	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,89	gyenge
Tőgymélység	1,69	mély
Bimbó helyeződés	0,86	szélen
Bimbó hossz	-0,20	rövid



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

Tenyésztő: Anglia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

41 lány, 21 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	725	—	91
Zsír TÉ	49	0,27	98
Fehérje TÉ	37	0,16	96
44 lány, 22 tenyészet, 70 Rel%			
SCS	-0,35	—	69
44 lány, 22 tenyészet, 49 Rel%			
H.h. élettart.	0,13	—	35
38 lány, 9 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,10	—	42
200 lány, 21 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,21	—	93

1007 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9450	—	Végső pont	79
305n. Zsír	372	3,94	Tőgypont	77
305n. Fehérje	320	3,39	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 41 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

36 lány, 16 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,93	88
Tőgypont	0,12	74
Láb, lábvég	0,72	87
Testpont	2,23	99
Tejelő jelleg	-0,46	48
TőgyIndex	0,37	80
LáblIndex	0,67	82

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

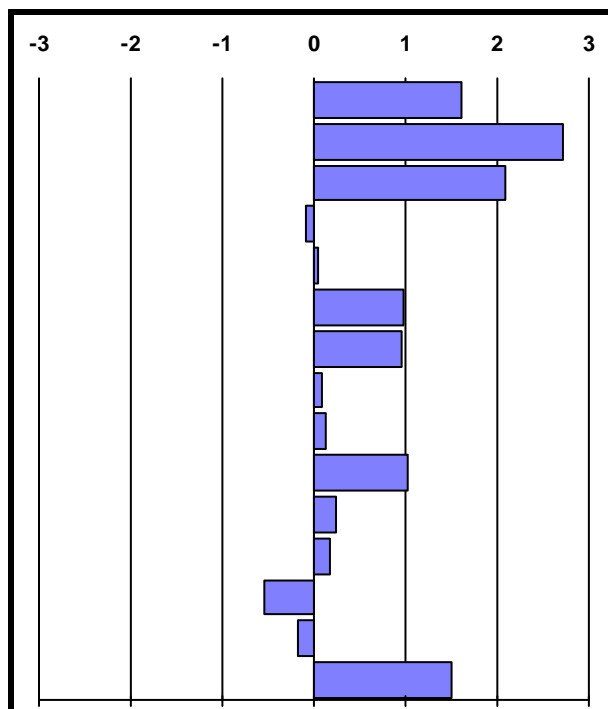
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,60	alacsony
Erősség	2,71	gyenge
Törzsmélység	2,09	sekély
Élesség	-0,08	burkolt
Farlejtés	0,04	tornyos
Farszélesség	0,98	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,95	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,08	gacsos
Körömszög	0,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,02	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,24	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,17	gyenge
Tőgymélység	-0,54	mély
Bimbó helyeződés	-0,18	szélen
Bimbó hossz	1,50	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

70 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1286	—	97
Zsír TÉ	43	-0,03	97
Fehérje TÉ	38	-0,04	97
78 lány, 32 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-0,36	—	69
78 lány, 32 tenyészet, 48 Rel%			
H.h. élettart.	-0,69	—	8
62 lány, 15 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,57	—	22
206 lány, 20 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,28	—	36

1006 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10108	—	Végső pont	79
305n. Zsír	377	3,73	Tőgypont	78
305n. Fehérje	329	3,25	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 70 db

Folyamatban lévő laktáció: 43 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

47 lány, 24 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,97	98
Tőgypont	0,78	90
Láb, lábvég	0,88	90
Testpont	2,42	99
Tejelő jelleg	1,13	93
TőgyIndex	1,00	91
LáblIndex	0,98	88

Apa: 21061 KERNDTWAY HOWIE-ET TL TV

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

Születés dátuma: 2008.12.12. Szín: B - feketetarka

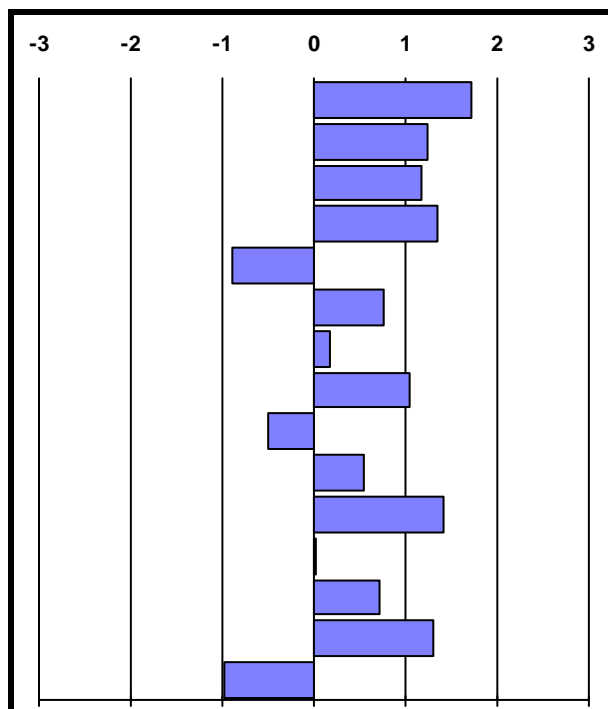
Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,71	alacsony
Erősség	1,24	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	1,34	burkolt
Farlejtés	-0,89	tornyos
Farszélesség	0,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,18	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,04	gacsos
Körömszög	-0,49	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,55	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,41	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,03	gyenge
Tőgymélység	0,71	mély
Bimbó helyeződés	1,30	szélen
Bimbó hossz	-0,97	rövid



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.

17486 3023038412 EMBRIÓ FARM BALLADA DUTCH BOY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

520 lány, 65 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	799	—	92
Zsír TÉ	22	-0,07	87
Fehérje TÉ	28	0,02	92
582 lány, 66 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-0,94	—	88
578 lány, 66 tenyészet, 86 Rel%			
H.h. élettart.	0,07	—	33
592 lány, 45 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,19	—	38
1444 lány, 44 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,06	—	48

1006 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9780	—	Végső pont	79
305n. Zsír	350	3,58	Tőgypont	78
305n. Fehérje	322	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	78
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 504 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

439 lány, 56 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,64	95
Tőgypont	0,78	90
Láb, lábvég	1,27	95
Testpont	1,82	97
Tejelő jelleg	0,33	75
TőgyIndex	0,47	82
LáblIndex	1,94	97

Apa: 16505 SILDAHL BW DUTCH BOY-ET TL TV

Any.apa: 15615 ETAZON ADDISON

Születés dátuma: 2002.07.26. Szín: B - feketetarka

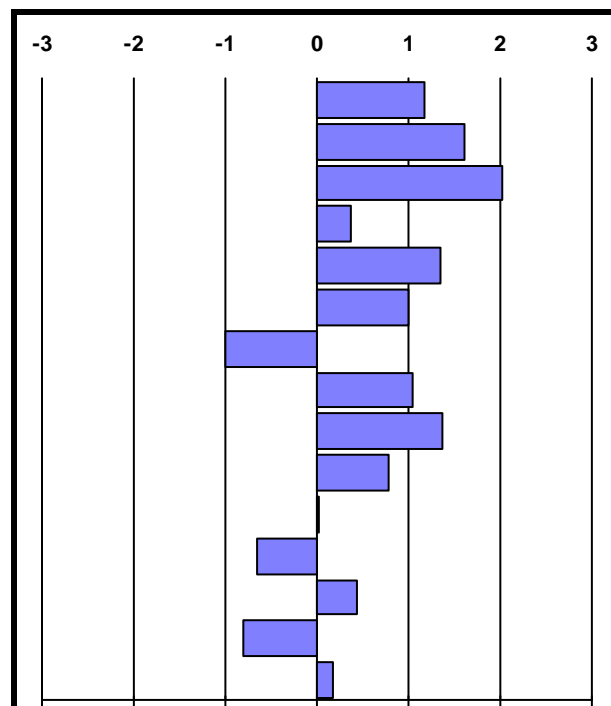
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 221 - HF >96,88%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	1,61	gyenge
Törzsmélység	2,02	sekély
Élesség	0,38	burkolt
Farlejtés	1,35	tornyos
Farszélesség	1,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,99	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,04	gacsos
Körömszög	1,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,79	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,66	gyenge
Tőgymélység	0,43	mély
Bimbó helyeződés	-0,81	szélen
Bimbó hossz	0,18	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

78 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1608	—	99
Zsír TÉ	32	-0,26	93
Fehérje TÉ	52	0,00	99
88 lány, 34 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,80	—	85
88 lány, 34 tenyészet, 57 Rel%			
H.h. élettart.	-0,70	—	7
96 lány, 18 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,37	—	66
278 lány, 20 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,48	—	95

1002 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10243	—	Végső pont	78
305n. Zsír	358	3,50	Tőgypont	76
305n. Fehérje	339	3,31	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	79
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

50 lány, 23 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	0,80	86
Tőgypont	0,06	71
Láb, lábvég	0,91	91
Testpont	0,82	86
Tejelő jelleg	0,32	75
TőgyIndex	0,29	78
LáblIndex	1,05	89

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET

Any.apa: 16910 SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET

Születés dátuma: 2007.01.19. Szín: B - feketetarka

Érk. kód: B - import bika

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

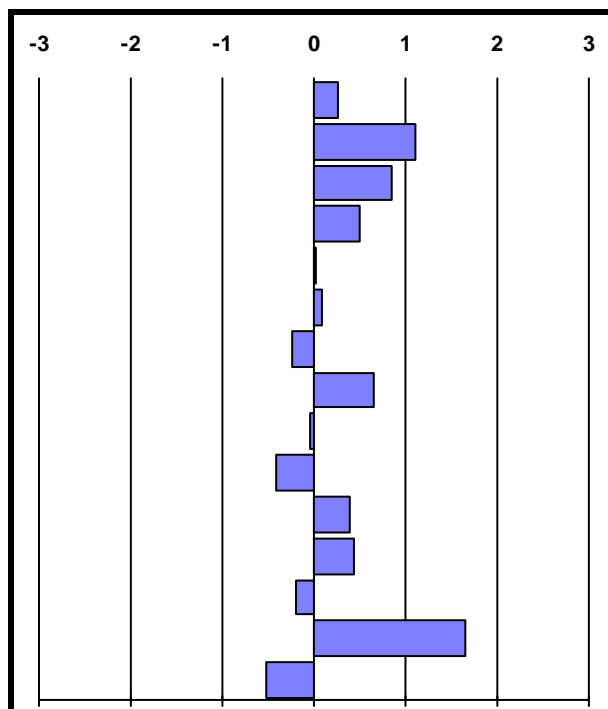
Recesszív gének:

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,27	alacsony
Erősség	1,10	gyenge
Törzsmélység	0,84	sekély
Élesség	0,49	burkolt
Farlejtés	0,03	tornyos
Farszélesség	0,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,66	gacsos
Körömszög	-0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,39	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,44	gyenge
Tőgymélység	-0,19	mély
Bimbó helyeződés	1,65	szélen
Bimbó hossz	-0,52	rövid



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.

18191 27614019566 BG CONRAD MARSHALL-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

192 lány, 40 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1516	—	99
Zsír TÉ	25	-0,30	89
Fehérje TÉ	30	-0,20	93
213 lány, 40 tenyészet, 92 Rel%			
SCS	-0,77	—	84
207 lány, 39 tenyészet, 73 Rel%			
H.h. élettart.	-0,78	—	6
244 lány, 19 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,06	—	43
416 lány, 24 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,20	—	40

1002 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9599	—	Végső pont	78
305n. Zsír	329	3,43	Tőgypont	76
305n. Fehérje	303	3,16	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	80
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 187 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

99 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,17	91
Tőgypont	0,41	83
Láb, lábvég	1,82	99
Testpont	0,47	80
Tejelő jelleg	0,37	77
TőgyIndex	0,62	85
LáblIndex	2,26	98

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

Any.apa: 8402174868 PEN-COL EMERY-ET

Születés dátuma: 2002.08.12. Szín: B - feketetarka

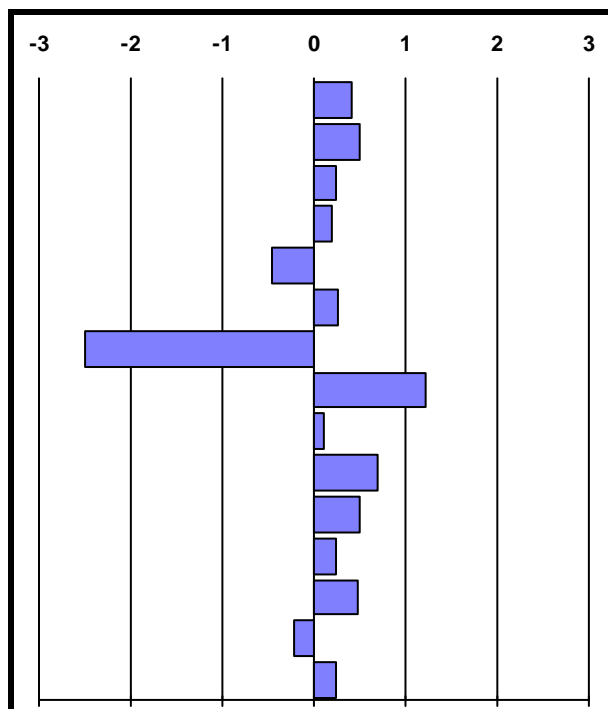
Érk. kód: B - import bika aAa:213645

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	0,41	alacsony
Erősség	0,49	gyenge
Törzsmélység	0,23	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	-0,45	tornyos
Farszélesség	0,26	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,22	gacsos
Körömszög	0,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,69	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,50	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,24	gyenge
Tőgymélység	0,48	mély
Bimbó helyeződés	-0,22	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: Bos-Genetic Kft.

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

33 lány, 23 tenyészet, 72 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	896	—	94
Zsír TÉ	45	0,15	97
Fehérje TÉ	36	0,08	96
68 lány, 31 tenyészet, 70 Rel%			
SCS	-1,53	—	96
66 lány, 30 tenyészet, 42 Rel%			
H.h. élettart.	0,73	—	65
42 lány, 11 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. ind.	-0,48	—	26
182 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,74	—	85

1001 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	10201	—	Végső pont	79
305n. Zsír	388	3,80	Tőgypont	79
305n. Fehérje	341	3,34	Láb, lábvég	79
			Testpont	79
			Tejelő jelleg	81
			Ált. megjelen.	0
			Testkapacitás	80

Összes standard első lakt.: 33 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

30 lány, 17 tenyészet, 66 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pontsz.	1,09	90
Tőgypont	0,95	93
Láb, lábvég	-0,23	39
Testpont	0,73	84
Tejelő jelleg	0,86	88
TőgyIndex	1,00	91
LáblIndex	-0,60	28

Apa: 20897 GLENHAVEN CARNIVAL-ET TL TV

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

Születés dátuma: 2009.06.10. Szín: B - feketetarka

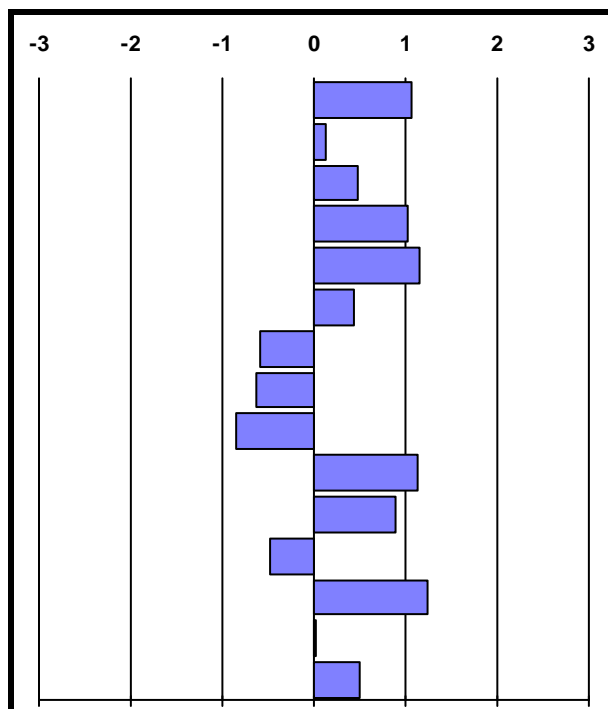
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,06	alacsony
Erősség	0,12	gyenge
Törzsmélység	0,48	sekély
Élesség	1,03	burkolt
Farlejtés	1,15	tornyos
Farszélesség	0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,59	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,64	gacsos
Körömszög	-0,85	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,13	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,89	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,47	gyenge
Tőgymélység	1,24	mély
Bimbó helyeződés	0,02	szélen
Bimbó hossz	0,51	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.

19348 3023055985 PERO EGZOTIKUS DYNASTY-ET TL TV

Értékelés dátuma: 2014. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

66 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-39	—	70
Zsír TÉ	27	0,36	90
Fehérje TÉ	12	0,17	80
75 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	0,31	—	41
74 lány, 33 tenyészet, 58 Rel%			
H.h. élettart.	0,81	—	69
84 lány, 19 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. ind.	0,90	—	85
160 lány, 15 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,31	—	6

1001 Ra %:96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	8209	—	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.	1,71	96
Tőgypont	0,66	88
Láb, lábvég	1,53	97
Testpont	0,95	88
Tejelő jelleg	2,21	99
TőgyIndex	1,22	93
LáblIndex	1,75	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

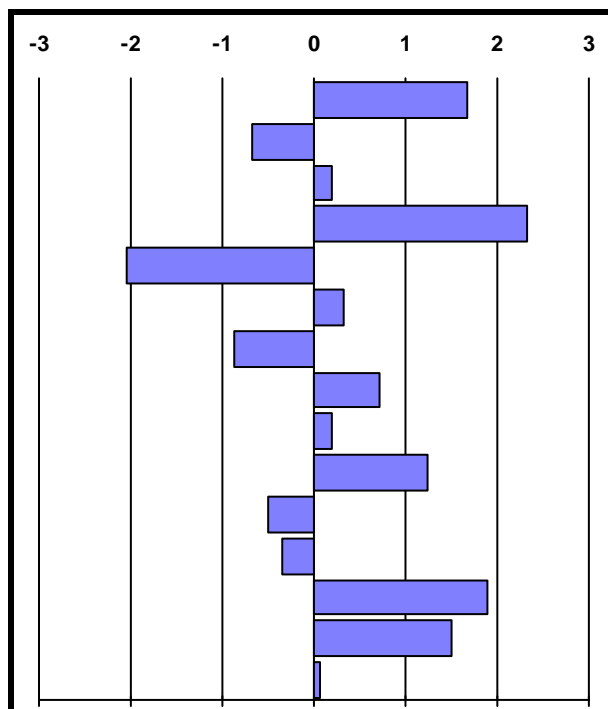
Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód: 220 - HF 100%

Recesszív gének:

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

	TÉ	
Farmagasság	1,67	alacsony
Erősség	-0,67	gyenge
Törzsmélység	0,20	sekély
Élesség	2,33	burkolt
Farlejtés	-2,04	tornyos
Farszélesség	0,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,71	gacsos
Körömszög	0,19	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,35	gyenge
Tőgymélység	1,90	mély
Bimbó helyeződés	1,50	szélen
Bimbó hossz	0,06	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.