



CALVING EASE

PROGENESIS GRANITE

T-SPRUCE PROFIT 9330

S-S-I PARTYROCK PROFIT

T-SPRUCE MILES 7818

MELARRY ROBUST MILES

KINGS-RANSOM GRAF DANCER GP-83-3YR-USA

GTPI 2756

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Azon. #: HO840M3141559525

aAa: 432516

DMS: 234,123

Születés: 04/01/2017

Kappa-kazein: EE

Béta-kazein: A1A1

TERMELÉS 117 Tenyészet 1120 Lány 99% Megbh. CDCB-G / 08-24

Tej font	Zsír font	Zsír %	Fehérje font	Fehérje %
1538	77	+0.07	47	-0.01
NM\$ 780	CM\$ 776	FM\$ 781	GM\$ 782	DWP\$ 761
Takarmányhasznosítási Index 236	RFI -67	Takarmány megtakarítás 312	Metánhatékonyság 104	

Lányok korigált fenotípusos termelése Tej **27,034 font** Zsír **1,100 font** Fehérje **876 font**

MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK Immunitás **100**

Hasznos élettartam	2.5	Borjú immunitás	106
Szomatikus sejt szám	3.17	Tehenek vemhesülési aránya	0.8
Lányok újravemhesülési aránya	-0.8	Üszők vemhesülési aránya	3.2
Életbenmaradási képesség	0.1	Ellési mutató	1.3% 96% Megbh.
Üsző életbenmaradási képesség	0.6	Lányok ellési mutatója	1.6% 85% Megbh.
Fertilitás index	0.5	Bika halvaellési mutató	5.8%
		Lányok halvaellési mutatója	4.0%

KÜLLEM 22 Tenyészet 79 Lány 89% Megbh. HAUSA-G / 08-24

Típus	1.35	Testkompozit	-1.61
Tőgykompozit	1.74	Tejkompozit	0.05
Lábkompozit	1.02		

Farmagasság		Alacsony	-0.11
Erősség		Gyenge	-1.06
Törzsmélység		Sekély	-0.38
Tejelő jelleg		Éles	+2.09
Farlejtés		Tornyos	-1.23
Farszélesség		Széles	+1.10
Hátulsó láb oldalnézet		Kardos	+0.94
Hátulsó láb hátulnézet		Párhuzamos	+1.34
Körömszög		Lapos	-0.24
Láb-lábvég pont		Magas	+0.91
Elülső tőgyfél illesztés		Erős	+1.61
Hátulsó tőgyfél magasság		Magas	+2.22
Hátulsó tőgyfél szélesség		Széles	+2.24
Tőgyfüggesztés		Erős	+0.81
Tőgymélység		Sekély	+0.90
Elülső bimbóhelyeződés		Közeli	+0.77
Bimbóhosszúság		Rövid	-0.62
Hátulsó bimbóhelyeződés		Közeli	+1.02