



CALVING EASE

PROGENESIS GRANITE
 SIEMERS DRACO HANKERINA
 MR COIN DRACO 15006
 COOKIECUTTER MOG HANKER EX-94-2E-USA GMD DOM
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 COOKIECUTTER MOM HALO VG-88-2YR-USA DOM

GTPI 2592

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

Azon. #: HO840M3141495240 aAa: 435261 DMS: 234,123
 Születés: 04/20/2017 Kappa-kazein: AE Béta-kazein: A1A2

TERMELÉS 42 Tenyészlet 137 Lány 95% Megbh. CDCB-G / 08-24

Tej font	Zsír font	Zsír %	Fehérje font	Fehérje %
1166	54	+0.03	42	+0.02
NM\$ 705	CM\$ 706	FM\$ 676	GM\$ 673	DWP\$ 802
Takarmányhasznosítási Index 198	RFI -187	Takarmány megtakarítás 370	Metánhatékonyság 99	

Lányok korigált fenotípusos termelése Tej **26,676 font** Zsír **1,066 font** Fehérje **860 font**

MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK Immunitás **98**

Hasznos élettartam	3.1	Borjú immunitás	101
Szomatikus sejttség	3.12	Tehenek vemhesülési aránya	-0.7
Lányok újvemhesülési aránya	-1.0	Üszők vemhesülési aránya	1.1
Életbenmaradási képesség	1.8	Ellési mutató	1.4% 87% Megbh.
Üsző életbenmaradási képesség	0.9	Lányok ellési mutatója	1.4% 74% Megbh.
Fertilitás index	-0.4	Bika halvaellési mutató	5.0%
		Lányok halvaellési mutatója	3.8%

KÜLLEM 25 Tenyészlet 79 Lány 91% Megbh. HAUSA-G / 08-24

Típus	1.12	Testkompozit	-1.21
Tőgykompozit	0.75	Tejkompozit	-0.25
Lábkompozit	0.77		

Farmagasság		Magas	+0.24
Erősség		Gyenge	-0.92
Törzsmélység		Sekély	-0.54
Tejelő jelleg		Éles	+1.39
Farlejtés		Tornyos	-0.43
Farszélesség		Széles	+0.58
Hátulsó láb oldalnézet		Kardos	+0.86
Hátulsó láb hátulnézet		Párhuzamos	+0.68
Körömszög		Lapos	0.00
Láb-lábvég pont		Magas	+0.87
Elülső tőgyfél illesztés		Erős	+0.79
Hátulsó tőgyfél magasság		Magas	+1.09
Hátulsó tőgyfél szélesség		Széles	+1.48
Tőgyfüggesztés		Gyenge	-0.03
Tőgymélység		Sekély	+0.50
Elülső bimbóhelyeződés		Szélen	-0.56
Bimbóhosszúság		Hosszú	+0.33
Hátulsó bimbóhelyeződés		Szélen	-0.51



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO
THIRD DAM