



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

GMACE LPI +3010 PRO\$ 1332

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF 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 92% Megbh. GMACE 24* AUG

Tej kg	Zsír kg	Zsír %	Fehérje kg	Fehérje %
988	52	+0.11	44	+0.09
Takarmányhasznosítási Index	Létfenntartó Szükséglet	Metánhatékonyság		
105	99	99		

MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK Immunitás 98

Hasznos élettartam	102	Borjú immunitás	101
Szomatikus sejttség	95	Ellési képesség	108
Lány fertilitás	99	Lány Ellési Képesség	107
Testkapacitási Mutató	97	Fejési sebesség	97
Mastitis Ellenállási Képesség	97	Fejhetőség	104
Laktációs Perzisztencia	99	Anyagcsere-betegség ellenállóképesség	102

KÜLLEM 25 Tenyészlet 79 Lány 87% Megbh. GMACE 24* AUG

Küllem	-1	Tejelő erősség	-2
Tőgy	0	Far	0
Láb-lábvég	0		

Tőgymélység		Mély	2D
Tőgy mirigyesség		Telt	0
Tőgyfüggesztés		Gyenge	-3
Elülső tőgyfél illesztés		Laza	-2
Elülső bimbóhelyeződés		Szélen	5W
Hátulsó tőgyfél magasság		Alacsony	-3
Hátulsó tőgyfél szélesség		Széles	5
Hátulsó bimbóhelyeződés		Szélen	5W
Bimbóhosszúság		Hosszú	2L
Körömszög		Lapos	-5
Sarokvankos magasság		Magas	3
Csontminőség		Gyenge	-1
Hátulsó láb oldalnézet		Kardos	1C
Hátulsó láb hátulnézet		Párhuzamos	2
Farmagasság		Alacsony	2S
Erősség		Gyenge	-6
Törzsmélység		Sekély	-6
Tejelő jelleg		Finom	3
Erősség		Erős	2
Farlejtés		Tornyos	4H
Farszélesség		Széles	1



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO
THIRD DAM