



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 +2953 PRO\$ 1259

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HO840M3141495240 aAa: 435261 DMS: 234,123
 Data nascita: 04/20/2017 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 42 All. 137 Figlie 92% Att. GMACE 24*DEC

Latte kg 905	Grasso kg 49	Grasso % +0.11	Proteina kg 41	Proteina % +0.09
Efficienza Alimentare 106	Condizione Corporea 99	Efficienza Metano 98		

TRATTI GESTIONALI Immunity **98**

Longevità	101	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	95	Facilità al parto	108
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	98
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	102

MORFOLOGIA 25 All. 79 Figlie 87% Att. GMACE 24*DEC

Tipo	-1	Forza Produttiva	-3
Apparato Mammario	-1	Groppa	0
Arti e piedi	0		

Profondità Mammella		Bassa	2B
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Debole	-3
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	5D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza		Larga	5
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	5D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Basso	-5
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	2
Statura		Bassa	2B
Larghezza torace		Stretta	-6
Profondità		Poco profondo	-6
Angolosità		Angolosa	3
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Alto	3A
Larghezza agli Ischi		Larga	1



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO
THIRD DAM