



PROGENESIS MAVERICK

OCD DETOUR SHARA 38368 VG-87-4YR-USA

RONELEE MIDNIGHT DETOUR

OCD YODER SHARA 3185 VG-87-5YR-CAN

WOODCREST MOGUL YODER

S-S-I SPRSIRE SHARA 8547 GP-83-3YR-USA

GTPI 2557

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

Reg. #: HO840M3147375525

aAa: 234165

DMS: 123,135

Född: 03/27/2018

Kappa kasein: AA

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 100 Bes 1251 Dtr 99% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
113	49	+0.17	24	+0.08
NM\$ 594	CM\$ 612	FM\$ 489	GM\$ 656	DWP\$ 340
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
147	-69	269		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **25,066 pund** Fett **1,065 pund** Protein **833 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 98

Livslängd	2.8	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.71	Insem. per dräktighet Kor	3.6
Dotterfertilitet	2.1	Insem. per dräktighet Kvigor	0.7
Överlevnad	-1.3	Kalvningsegenskaper som far	1.7% 96% Säkh
Överlevnad kvigor	0.0	Kalvningar MF	2.0% 87% Säkh
Fertilitetsindex	2.7	Far dödfödslar	4.7%
		MF dödfödslar	4.5%

HELHETSINTRYCK 37 Bes 170 Dtr 94% Säkh MACE / 12-24

PTAT	0.52	Kroppsstyrka	-1.31
Juver	1.42	Mjölktyp	-0.96
Ben	-0.89		

