



PROGENESIS POSITIVE
 GENOSOURCE REFLECT
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 GENOSOURCE RDELTA 32636 VG-85-3YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 SANDY-VALLEY ROBUST RUBY EX-90-2E-USA



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY
 THIRD DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE
 FOURTH DAM



SANDY-VALLEY BOLT SHEILA
 FIFTH DAM

GTPI 2914

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

Reg. #: HOCANM13353512 aAa: 531462 DMS: 234,345
 Född: 02/04/2019 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 626 Bes 1811 Dtrr 98% Säkh MACE-G / 12-24

Mjök pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1938	99	+0.09	66	+0.02
NM\$ 880	CM\$ 888	FM\$ 837	GM\$ 786	DWP\$ 820
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
279	-58	88	104	

Döttrars medeltal (ME) Mjök 27,447 pund Fett 1,139 pund Protein 895 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 100

Livslängd	3.0	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.80	Insem. per dräktighet Kor	-2.9
Dotterfertilitet	-3.7	Insem. per dräktighet Kvigor	0.4
Överlevnad	-0.4	Kalvningsegenskaper som far	2.7% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.1	Kalvningar MF	3.2% 90% Säkh
Fertilitetsindex	-2.6	Far dödfödselar	5.8%
		MF dödfödselar	5.7%

HELHETSINTRYCK

398 Bes 862 Dtrr 94% Säkh MACE / 12-24

PTAT	1.73	Kroppsstyrka	-0.19
Juvar	2.35	Mjölktyp	0.84
Ben	0.76		

