



PROGENESIS POSITIVE
 GENOSOURCE REFLECT
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 GENOSOURCE RDELTA 32636 VG-85-3YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 SANDY-VALLEY ROBUST RUBY EX-90-6YR-USA



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY
THIRD DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE
FOURTH DAM



SANDY-VALLEY BOLT SHEILA
FIFTH DAM

GTPI 2850

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
 Geboren: 02/04/2019 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 411 Betriebe 1110 Tö. 97% S MACE-G / 04-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
1654	95	+0.11	60	+0.03
NM\$ 830	CM\$ 840	FM\$ 774	GM\$ 743	DWP\$ 728
Futtermilcheffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
263	-60	94	105	

Töchterdurchschnitt Milch **29,882 pounds** Fett **1,251 pounds** Eiweiß **966 pounds**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 101

Nutzungsdauer	2.8	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	2.78	Kuhkonzeption	-2.7
Töchter Trächtigkeitsrate	-3.4	Färsenkonzeption	0.0
Überlebensrate	-0.4	Geburtsverlauf	2.7% 95% S
Heifer Livability	0.6	Geburtsverlauf Töchter	3.3% 88% S
Fruchtbarkeits Index	-2.7	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	5.6%

CONFORMATION 224 Betriebe 489 Tö. 93% S MACE / 04-24

Exterieur	1.74	Gesamtwert Körper	-0.22
Euterform	2.21	Gesamtwert Milchtyp	0.70
Fundament	0.75		

