



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

Num.Reg #: HOCANM13353512 aAa: 531462 DMS: 234,345
 Nacimiento: 02/04/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 626 Rebaños 1811 Hijas 98% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs 1938	Grasa lbs 99	Grasa % +0.09	Proteína lbs 66	Proteína % +0.02
NM\$ 880	CM\$ 888	FM\$ 837	GM\$ 786	DWP\$ 820
Eficiencia de Conversión 279	IR -58	Comida Ahorrada 88	Eficiencia Metano 104	

Media de Producción Leche **27,447 lbs** Grasa **1,139 lbs** Proteína **895 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 100

Vida Productiva	3.0	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	-2.9
Fertilidad de las Hijas	-3.7	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	-0.4	Facilidad de Parto	2.7% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	3.2% 90% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.7%

TIPO 398 Rebaños 862 Hijas 94% Rep.

MACE / 12-24

PTAT	1.73	Estruct. y Capacidad	-0.19
Compuesto Ubres	2.35	Estruct. Lechera	0.84
Compuesto Patas	0.76		

