



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

Num.Reg #: HO840M3147375525 aAa: 234165 DMS: 123,135  
 Nacimiento: 03/27/2018 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** 100 Rebaños 1251 Hijas 99% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
113	49	+0.17	24	+0.08
NM\$ 594	CM\$ 612	FM\$ 489	GM\$ 656	DWP\$ 340
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
147	-69	269		

Media de Producción Leche **25,066 lbs** Grasa **1,065 lbs** Proteína **833 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **98**

Vida Productiva	2.8	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	2.71	Tasa Preñez Vacas	3.6
Fertilidad de las Hijas	2.1	Tasa Preñez Novillas	0.7
Durabilidad	-1.3	Facilidad de Parto	1.7% 96% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 87% Rep.
Índice de Fertilidad	2.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.5%

**TIPO** 37 Rebaños 170 Hijas 94% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.52	Estruct. y Capacidad	-1.31
Compuesto Ubres	1.42	Estruct. Lechera	-0.96
Compuesto Patas	-0.89		

