



PROGENESIS TOPNOTCH
 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 2675

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

Num.Reg #: HO840M3149758404 aAa: 345216 DMS: 345,456
 Nacimiento: 06/13/2018 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 7 Rebaños 18 Hijas 88% Rep. CDCB-G / 04-26

Leche lbs -591	Grasa lbs 18	Grasa % +0.16	Proteína lbs -4	Proteína % +0.06
NM\$ 233	CM\$ 255	FM\$ 182	GM\$ 285	DWP\$ 279
Eficiencia de Conversión 35	IR 61	Comida Ahorrada 54	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño 6.49

Media de Producción Leche **25,223 lbs** Grasa **1,101 lbs** Proteína **812 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **106**

Vida Productiva	1.9	Inmunidad crías	103
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	3.9
Fertilidad de las Hijas	3.1	Tasa Preñez Novillas	0.3
Durabilidad	1.7	Facilidad de Parto	1.0% 72% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 71% Rep.
Indice de Fertilidad	3.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.4%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	-0.54	Estruct. y Capacidad	-0.71
Compuesto Ubres	0.29	Estruct. Lechera	-2.44
Compuesto Patas	-0.35		

