



**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

Reg. #: HO840M3149758404

aAa: 345216

AVM: 345,456

Nasc: 06/13/2018

Kappa Caseína: AA

Beta Caseína: A2A2

**PRODUÇÃO** 7 Rebanhos 18 Filhas 88% Rep. CDCB-G / 04-26

Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %
-591	18	+0.16	-4	+0.06
NM\$ 233	CM\$ 255	FM\$ 182	GM\$ 285	DWP\$ 279
Eficiência Alimentar 35	RFI 61	Economia Alimentar 54	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha 6.49

Média das Filhas Leite **25,223 lbs** Gordura **1,101 lbs** Proteína **812 lbs**

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity 106

Vida Produtiva	1.9	Imunidade das Vitelas	103
C.S.	2.85	Taxa Concepção Vacas	3.9
Taxa de Prenhez das Filhas	3.1	Taxa Concepção Novilhas	0.3
Sobrevivência	1.7	Facilidade de Parto	1.0% 72% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.5	Facilidade de Parto das Filhas	1.3% 71% Rep.
Índice de Fertilidade	3.0	Mortalidade das Crias	3.9%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.4%

**CONFORMAÇÃO** G Rebanhos G Filhas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	-0.54	Composto Corporal	-0.71
Úbere Comp.	0.29	Composto Leiteiro	-2.44
P&P Comp.	-0.35		

Estatura		Baixa	-1.50
Força		Debil	-1.21
Profundidade de Corpo		Raso	-1.50
Angulosidade		Costelas Fechadas	-1.83
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.54
Largura Garupa		Estreita	-1.38
Pernas Vistas de Lado		Retas	-0.55
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-1.06
Ângulo Casco		Fraco	-0.54
P&P Pontuação		Baixa	-0.51
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.29
Altura Úbere Posterior		Alta	+0.78
Largura Úbere Posterior		Estreita	-0.26
Lig. Médio		Fraco	-1.49
Profundidade Úbere		Raso	+0.64
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-2.31
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.32
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-2.59