



CALVING EASE

SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
 TERRA-LINDA ACHIVER 4275 VG-88-5YR-USA
 ABS ACHIEVER
 MS TRAMILDA DELTA JAZZ EX-90-2E-USA GMD DOM
 MR MOGUL DELTA 1427
 T-GEN-AC DENZEL JANARDY VG-89-3YR-USA DOM

GTPI 3027

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

Reg. #: HO840M3139112680 aAa: 432561 AVM: 345,135
 Nasc: 05/28/2019 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

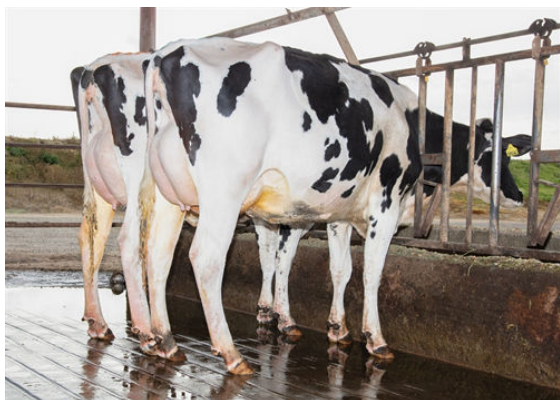
PRODUÇÃO		135 Rebanhos	1214 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs 1116	Gordura lbs 69	Gordura % +0.08	Proteína lbs 35	Proteína % -0.01	
NM\$ 681	CM\$ 682	FM\$ 677	GM\$ 670	DWP\$ 564	
Eficiência Alimentar 230	RFI -117	Economia Alimentar 333	Eficiência em Metano 97	Velocidade Ordenha 7.00	

Média das Filhas Leite **27,117 lbs** Gordura **1,158 lbs** Proteína **908 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 103
Vida Produtiva	2.2	Imunidade das Vitelas 102
C.S.	3.05	Taxa Concepção Vacas -1.0
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.3	Taxa Concepção Novilhas 0.0
Sobrevivência	-0.2	Facilidade de Parto 1.3% 96% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.0	Facilidade de Parto das Filhas 1.4% 88% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.8	Mortalidade das Crias 3.5%
		Mortalidade das Crias das Filhas 3.4%

CONFORMAÇÃO		70 Rebanhos	378 Filhas	96% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	0.61	Composto Corporal	-1.32		
Úbere Comp.	1.24	Composto Leiteiro	-0.14		
P&P Comp.	-0.48				

Estatura		Baixa	-0.35
Força		Debil	-0.89
Profundidade de Corpo		Raso	-0.32
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.49
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.88
Largura Garupa		Larga	+0.73
Pernas Vistas de Lado		Retas	-0.54
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-0.97
Ângulo Casco		Fraco	-0.31
P&P Pontuação		Baixa	-0.39
Inserção Úbere Anterior		Forte	+1.13
Altura Úbere Posterior		Alta	+1.14
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.69
Lig. Médio		Forte	+1.12
Profundidade Úbere		Raso	+0.62
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+2.00
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-1.65
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+2.31



BOSA DAUGHTER GROUP
DAUGHTER



BOSA DAUGHTER GROUP
DAUGHTER