



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
 SIEMERS TRJ BROOKE 28030 GP-84-2YR-USA
 SIEMERS TRAJECTORY
 SIEMERS DELTA BROOKE-D7 GP-81-3YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 MAPEL WOOD MAN O MAN BROOKE VG-86-2YR-CAN 4*

GTPI 2570

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

Reg. #: HO840M3143986627 aAa: 423651 AVM: 345,135
 Nasc: 06/14/2019 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		193 Rebanhos	1013 Filhas	97% Rep.	MACE-G / 12-24
Leite lbs 1296	Gordura lbs 40	Gordura % -0.04	Proteína lbs 55	Proteína % +0.05	
NM\$ 775	CM\$ 788	FM\$ 693	GM\$ 728	DWP\$ 610	
Eficiência Alimentar 214	RFI -130	Economia Alimentar 504	Eficiência em Metano 87		

Média das Filhas Leite **26,852 lbs** Gordura **1,124 lbs** Proteína **904 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **100**

Vida Produtiva	3.8	Imunidade das Vitelas	101
C.S.	2.80	Taxa Concepção Vacas	-1.0
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.8	Taxa Concepção Novilhas	-2.0
Sobrevivência	0.3	Facilidade de Parto	1.4% 97% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.3	Facilidade de Parto das Filhas	2.2% 89% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.0	Mortalidade das Crias	4.5%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.8%

CONFORMAÇÃO 108 Rebanhos 378 Filhas 95% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.23	Composto Corporal	-2.46
Úbere Comp.	2.04	Composto Leiteiro	-1.27
P&P Comp.	-1.90		

Estatura		Baixa	-0.66
Força		Debil	-2.14
Profundidade de Corpo		Raso	-1.85
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.10
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.83
Largura Garupa		Estreita	-0.63
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+1.87
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-2.58
Ângulo Casco		Fraco	-1.35
P&P Pontuação		Baixa	-1.64
Inserção Úbere Anterior		Forte	+2.32
Altura Úbere Posterior		Alta	+3.13
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.45
Lig. Médio		Fraco	-0.72
Profundidade Úbere		Raso	+1.96
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.35
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.60
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-0.51



SIEMERS TRJ BROOKE 28030
DAM



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI
FIFTH DAM