



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PEAK SROSE TSHOT 80775 VG-85-2YR-USA
 BOMAZ TOPSHOT
 VIEW-HOME SILVER ROSE VG-87-4YR-USA
 SEAGULL-BAY SILVER
 VIEW-HOME MCC ALABAMA GP-82-3YR-USA 2*

GTPI 3326

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3214540943 aAa: 243165 AVM: 345,456
 Nasc: 03/15/2020 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	47 Rebanhos	724 Filhas	98% Rep.	MACE-G / 12-25	
Leite lbs 1681	Gordura lbs 97	Gordura % +0.10	Proteína lbs 74	Proteína % +0.07	
NM\$ 789	CM\$ 822	FM\$ 710	GM\$ 739	DWP\$ 871	
Eficiência Alimentar 286	RFI 56	Economia Alimentar -148	Eficiência em Metano 105	Velocidade Ordenha 6.82	

Média das Filhas Leite **28,047 lbs** Gordura **1,250 lbs** Proteína **963 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 103	
Vida Produtiva	2.0	Imunidade das Vitelas 105
C.S.	2.99	Taxa Concepção Vacas -1.2
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.4	Taxa Concepção Novilhas -0.1
Sobrevivência	-0.3	Facilidade de Parto 1.6% 89% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.5	Facilidade de Parto das Filhas 1.6% 75% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.6	Mortalidade das Crias 4.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas 3.7%

CONFORMAÇÃO	11 Rebanhos	28 Filhas	84% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	0.69	Composto Corporal	0.57	
Úbere Comp.	0.74	Composto Leiteiro	0.66	
P&P Comp.	-0.14			

Estatura				Alta	+0.99
Força				Forte	+0.67
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.75
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.98
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.52
Largura Garupa				Larga	+1.53
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.35
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.27
Ângulo Casco				Fraco	-0.22
P&P Pontuação				Alta	+0.21
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0.14
Altura Úbere Posterior				Alta	+0.88
Largura Úbere Posterior				Larga	+2.18
Lig. Médio				Forte	+1.95
Profundidade Úbere				Profundo	-0.08
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+1.01
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.43
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+1.85



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 FOURTH DAM



PINE-TREE ZENITH SHEEN
 FIFTH DAM