



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 DMS: 345,456  
 Geboren: 03/15/2020 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	47 Betriebe	724 Tö.	98% S	MACE-G / 12-25	
Milch pounds	1681	Fett pounds	97	Fett %	+0.10
NM\$ 789	CM\$ 822	FM\$ 710	GM\$ 739	Eiweiß pounds	74
Futtermilch	286	RFI	56	Methan Effizienz	105
Futtereffizienz	286	Futterersparnis	-148	Melkbarkeit	6.82
Töchterdurchschnitt Milch 28,047 pounds Fett 1,250 pounds Eiweiß 963 pounds					

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 103	
Nutzungsdauer	2.0	Kälber Immunity	105
Somatische Zellzahlen	2.99	Kuhkonzeption	-1.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.4	Färsenkonzeption	-0.1
Überlebensrate	-0.3	Geburtsverlauf	1.6% 89% S
Heifer Livability	0.5	Geburtsverlauf Töchter	1.6% 75% S
Fruchtbarkeits Index	-0.6	Totgeburten	4.0%
		Töchter Totgeburten	3.7%

CONFORMATION	11 Betriebe	28 Tö.	84% S	MACE / 12-25	
Exterieur	0.69	Gesamtwert Körper	0.57		
Euterform	0.74	Gesamtwert Milchtyp	0.66		
Fundament	-0.14				

Größe				groß	+0.99
Stärke				stark	+0.67
Körpertiefe				viel	+0.75
Milchcharakter				viel	+0.98
Beckenneigung				abfallend	+0.52
Beckenbreite				breit	+1.53
Hinterbeinwinkelung				gewinkelt	+0.35
Hinterbeinansicht hinten				hackeneng	-0.27
Fesselung				weich	-0.22
Fundamentnote				hoch	+0.21
Vordereuteraufhängung				fest	+0.14
Hintereuterhöhe				hoch	+0.88
Hintereuterbreite				breit	+2.18
Zentralband				stark	+1.95
Eutertiefe				niedrig	-0.08
Strichplatzierung vorne				eng	+1.01
Strichlänge				lang	+0.43
Strichplatzierung hinten				eng	+1.85



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
 FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
 FOURTH DAM



PINE-TREE ZENITH SHEEN  
 FIFTH DAM