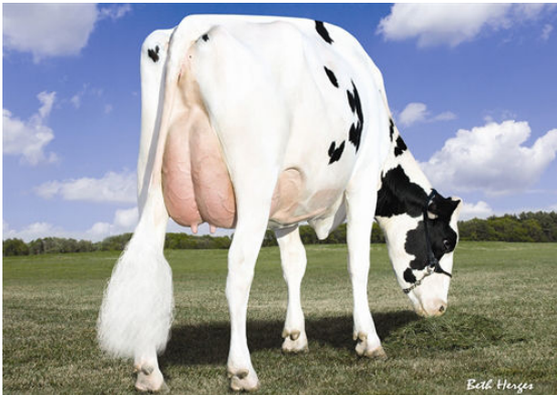




SILVERRIDGE V IMAX  
 PINE-TREE JEDI 9882FARIA 4\*  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM



OCD SUPERSIRE 9882  
 GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FOURTH DAM

**GTPI 2687**

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

Reg. #: HOCANM12754631 aAa: 423165 DMS: 234  
 Geboren: 08/25/2017 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	83% S	CDCB-G / 12-24				
Milch pounds	1314	Fett pounds	73	Fett %	+0.08	Eiweiß pounds	52	Eiweiß %	+0.04
NM\$	753	CM\$	759	FM\$	694	GM\$	693	DWP\$	585
Futtermilcheffizienz	225	RFI	-295	Futterersparnis	193	Methan Effizienz	93		

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT**

Immunity 96

Nutzungsdauer	3.1	Kälber Immunity	94
Somatische Zellzahlen	3.01	Kuhkonzeption	-0.7
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.9	Färsenkonzeption	0.8
Überlebensrate	1.3	Geburtsverlauf	2.2% 71% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 70% S
Fruchtbarkeits Index	-0.7	Totgeburten	5.7%
		Töchter Totgeburten	5.5%

**CONFORMATION**

G Betriebe G Tö. 81% S

HAUSA-G / 12-24

Exterieur	1.07	Gesamtwert Körper	0.67
Euterform	1.26	Gesamtwert Milchtyp	0.24
Fundament	-0.20		

Größe		groß	+0.82
Stärke		stark	+0.67
Körpertiefe		viel	+0.26
Milchcharakter		viel	+0.36
Beckenneigung		abfallend	+0.39
Beckenbreite		breit	+0.88
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	+0.14
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-0.15
Fesselung		fest	+0.42
Fundamentnote		niedrig	0.00
Vordereuteraufhängung		fest	+1.52
Hintereuterhöhe		hoch	+1.74
Hintereuterbreite		breit	+1.47
Zentralband		stark	+0.26
Eutertiefe		hoch	+1.51
Strichplatzierung vorne		eng	+0.53
Strichlänge		kurz	-0.89
Strichplatzierung hinten		eng	+0.65

-2 -1 0 1 2