



SILVERRIDGE V EUGENIO  
 PROGENESIS PROFIT MARGARITA  
 S-S-I PARTYROCK PROFIT  
 WOODCREST DEF MANHATTAN 5\*  
 S-S-I MOGUL DEFENDER  
 S-S-I BOOKEM MARINA 7271 GP-84-4YR-USA

### GTPI 2625

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

Reg. #: HOCANM12719111 aAa: 234156 DMS: 246,126  
 Data nascita: 03/01/2017 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 244 Allev. 843 Figlie 93% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
558	71	+0.19	32	+0.06
NM\$ 554	CM\$ 561	FM\$ 484	GM\$ 558	DWP\$ 649
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
165	-84	-10	97	

EVM Figlie in Canada Latte **25,847 lbs** Grasso **1,128 lbs** Proteina **857 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **100**

Vita produttiva	1.4	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	3.06	Tasso Concepimento Vacche	0.4
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	1.7
Ind. Sopravvivenza	-0.5	Facilità al parto	2.4% 80% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	1.9% 80% Att.
Indice Fertilità	1.0	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	4.0%

**MORFOLOGIA** 137 Allev. 465 Figlie 88% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.49	Struttura	0.62
Mammella	1.16	Caratteri da Latte	0.36
Arti e Piedi	0.48		

Statura		Alta	+1.74
Forza-Vigore		Forte	+0.45
Profondità		Profondo	+0.17
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.73
Angolo Groppa		Spiovente	+1.55
Groppa larghezza		Larga	+1.32
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.44
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.42
Angolo del Piede		Alto	+0.93
Mobilità		Desiderabile	+0.64
Mammella Anteriore		Forte	+1.70
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.98
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.46
Legamento		Forte	+0.20
Profondità Mammella		Alta	+1.84
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.24
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.21
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.32



ROYLANE SHOT MINDY 2079  
 FOURTH DAM



SEAGULL-BAY OMAN MIRROR  
 FIFTH DAM