



NOVA SHOTTLE EVELYN THIRD DAM



DE-SU SUPERSTAR

PEAK EXOTIC SILVER 60051 VG-88-4YR-CAN 5* SEAGULL-BAY SILVER

MILLER-FF SSIRE EXOTIC VG-86-2YR-USA SEAGULL-BAY SUPERSIRE

NOVA SHOTTLE EVELYN VG-87-3YR-USA

GTPI 2495

MORFOLOGIA

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

Reg. #: HO840M3139851837 aAa: 423615 DMS: 234,123 Data nascita: 12/23/2016 Beta Caseina: A1A2 Kappa Caseina:

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	82% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs -472	Grasso lbs 27	Grasso % +0.18	Proteina lbs -1	Proteina % +0.06
NM\$ -17	CM\$ 9	FM\$ -72	GM\$ -61	DWP\$ 37
Efficienza Alimentare 8	RFI 82	Risparmio Sostanza Secca -322	Efficienza Metano	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 104	
Vita produttiva	-1.3	Immunità vitelli	92	
Cellule somatiche	2.65	Tasso Concepimento Vacche	-2.4	
Fertilità Figlie	-1.7	Tasso Concepimento Manze	-1.8	
Ind. Sopravvivenza	-1.3	Facilità al parto	2.4% 63% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	2.0% 62% Att.	
Indice Fertilità	-2.1	Vitalità vitelli	6.1%	
		Vitalità figli delle figlie	5.0%	

G Allev. G Figlie 81% Att.

PTA Tipo	0.56	Struttura		1.47
Mammella	0.12	Caratteri da Latte		0.26
Arti e Piedi	-1.14			
01.1			A.I.	0.00
Statura			Alta	+2.36
Forza-Vigore			Forte	+1.09
Profondità			Profondo	+0.95
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+0.15
Angolo Groppa			Spiovente	+0.48
Groppa larghezza			Larga	+0.83
Arti post. Vista lat.			Falciati	+1.09
Arti post. Vista post.			Vaccini	-0.93
Angolo del Piede		1	Basso	-0.05
Mobilità			Non desiderabile	-0.45
Mammella Anteriore			Forte	+0.62
Mamm. Post. Altezza			Alta	+0.62
Mamm. Post. Larghezza			Stretta	-0.02
Legamento			Forte	+0.08
Profondità Mammella			Alta	+1.43
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+0.76
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.07
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+0.41
	-2 -1	0 1	2	