



ENDCO SUPERHERO
 SILVERRIDGE V SILVER EXCUSE VG-87-4YR-CAN 1*
 SEAGULL-BAY SILVER
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 5*
 SULLY MUNITION
 VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11*



SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG
 GRANDDAM

GTPI 2651

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

Reg. #: HOCANM12629700 aAa: 423156 DMS: 456
 Data nascita: 12/28/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 99 Allev. 393 Figlie 96% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1577	58	-0.01	47	-0.01
NM\$ 589	CM\$ 595	FM\$ 580	GM\$ 520	DWP\$ 548
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
152	15	-186		

EVM Figlie in Canada Latte **27,183 lbs** Grasso **1,051 lbs** Proteina **868 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **98**

Vita produttiva	3.0	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	2.68	Tasso Concepimento Vacche	-0.9
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	-0.8
Ind. Sopravvivenza	-0.3	Facilità al parto	1.9% 89% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	1.2% 76% Att.
Indice Fertilità	-0.9	Vitalità vitelli	5.9%
		Vitalità figli delle figlie	3.5%

MORFOLOGIA 47 Allev. 181 Figlie 89% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	1.32	Struttura	1.12
Mammella	1.49	Caratteri da Latte	0.08
Arti e Piedi	0.19		

Statura		Alta	+1.55
Forza-Vigore		Forte	+0.68
Profondità		Profondo	+0.40
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.16
Angolo Groppa		Spiovente	+0.74
Groppa larghezza		Larga	+1.88
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.17
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.66
Angolo del Piede		Alto	+0.19
Mobilità		Desiderabile	+0.48
Mammella Anteriore		Forte	+2.45
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.84
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.29
Legamento		Forte	+0.52
Profondità Mammella		Alta	+2.46
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.18
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.55
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.44