



ENDCO SUPERHERO
 SILVERRIDGE V SILVER EXCUSE VG-87-4YR-CAN 1*
 SEAGULL-BAY SILVER
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 6*
 SULLY MUNITION
 VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11*



SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG
 GRANDDAM

GTPI 2638

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		100 Allev.	393 Figlie	96% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs 1562	Grasso lbs 57	Grasso % -0.01	Proteina lbs 46	Proteina % -0.01		
NM\$ 584	CM\$ 590	FM\$ 578	GM\$ 516	DWP\$ 461		
Efficienza Alimentare 151	RFI -2	Risparmio Sostanza Secca -164	Efficienza Metano			

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

TRATTI GESTIONALI Immunity **97**

Vita produttiva	3.0	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	2.69	Tasso Concepimento Vacche	-1.0
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	-0.5
Ind. Sopravvivenza	-0.4	Facilità al parto	2.0% 88% 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 90% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.30	Struttura	1.10
Mammella	1.48	Caratteri da Latte	0.08
Arti e Piedi	0.18		

Statura		Alta	+1.57
Forza-Vigore		Forte	+0.64
Profondità		Profondo	+0.37
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.15
Angolo Groppa		Spiovente	+0.73
Groppa larghezza		Larga	+1.87
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.15
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.69
Angolo del Piede		Alto	+0.21
Mobilità		Desiderabile	+0.47
Mammella Anteriore		Forte	+2.44
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.85
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.27
Legamento		Forte	+0.44
Profondità Mammella		Alta	+2.50
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.13
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.57
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.37