



WESTCOAST GUARANTEE
 STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 11*
 COGENT SUPERSHOT
 STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 1*
 SULLY MUNITION
 STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1*



STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA
 DAM

GTPI 2746

TD TR TL TY MWC TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM12857957 aAa: 432561 DMS: 345
 Data nascita: 10/14/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 17 Allev. 104 Figlie 91% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1635	54	-0.03	64	+0.05
NM\$ 799	CM\$ 813	FM\$ 721	GM\$ 783	DWP\$ 618
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
205	14	87	99	

EVM Figlie in Canada Latte **28,260 lbs** Grasso **1,116 lbs** Proteina **932 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **104**

Vita produttiva	4.7	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.75	Tasso Concepimento Vacche	1.8
Fertilità Figlie	0.7	Tasso Concepimento Manze	0.8
Ind. Sopravvivenza	-0.7	Facilità al parto	2.3% 76% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	2.4% 72% Att.
Indice Fertilità	1.5	Vitalità vitelli	5.0%
		Vitalità figli delle figlie	4.9%

MORFOLOGIA 4 Allev. 23 Figlie 86% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	0.45	Struttura	-0.67
Mammella	0.88	Caratteri da Latte	-0.19
Arti e Piedi	-0.80		

Statura		Alta	+0.38
Forza-Vigore		Debole	-0.61
Profondità		Poco profondo	-0.54
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.06
Angolo Groppa		Alto	-0.31
Groppa larghezza		Larga	+1.32
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.75
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.41
Angolo del Piede		Basso	-0.62
Mobilità		Non desiderabile	-0.37
Mammella Anteriore		Forte	+0.91
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.76
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.22
Legamento		Forte	+1.64
Profondità Mammella		Alta	+0.60
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.65
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.68
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.29