



WESTCOAST GUARANTEE
 STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 12*
 COGENT SUPERSHOT
 STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 2*
 SULLY MUNITION
 STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1*

GTPI 2743

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

Reg. #: HOCANM12857929 aAa: 342156 DMS: 345
 Data nascita: 10/04/2017 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 373 Allev. 1398 Figlie 92% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1799	50	-0.07	70	+0.05
NM\$ 829	CM\$ 845	FM\$ 744	GM\$ 811	DWP\$ 604
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
223	-22	208		

TRATTI GESTIONALI
Immunity 101

Vita produttiva	4.2	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.67	Tasso Concepimento Vacche	1.1
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	-0.2
Ind. Sopravvivenza	-0.8	Facilità al parto	2.1% 74% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	1.0	Facilità al parto delle figlie	2.1% 72% Att.
Indice Fertilità	0.8	Vitalità vitelli	5.0%
		Vitalità figli delle figlie	4.6%

MORFOLOGIA

160 Allev. 682 Figlie 88% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.32	Struttura	-1.23
Mammella	0.69	Caratteri da Latte	-0.76
Arti e Piedi	-0.67		

Statura		Bassa	-0.40
Forza-Vigore		Debole	-1.10
Profondità		Poco profondo	-1.22
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.82
Angolo Groppa		Alto	-1.98
Groppa larghezza		Larga	+0.82
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.68
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.04
Angolo del Piede		Basso	-0.48
Mobilità		Non desiderabile	-0.54
Mammella Anteriore		Forte	+0.28
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.90
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.14
Legamento		Forte	+1.08
Profondità Mammella		Bassa	-0.11
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.38
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.05
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.05



STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA

DAM