



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*

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 |



STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA

DAM