



SILVERRIDGE V IMAX
 SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10*
 COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 6*
 SULLY MUNITION
 VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11*



PINE-TREE 7593 TIMB 8543
 DAUGHTER

GTPI 2812

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

Reg. #: HOCANM12773216 aAa: 432615 DMS: 345
 Data nascita: 06/10/2017 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 512 Allev. 3043 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|
| Latte lbs 2518 | Grasso lbs 65 | Grasso % -0.11 | Proteina lbs 73 | Proteina % -0.02 |
| NM\$ 897 | CM\$ 898 | FM\$ 904 | GM\$ 841 | DWP\$ 736 |
| Efficienza Alimentare 258 | RFI -153 | Risparmio Sostanza Secca 265 | Efficienza Metano 90 | |

EVM Figlie in Canada Latte **28,276 lbs** Grasso **1,117 lbs** Proteina **915 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **100**

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| Vita produttiva | 3.3 | Immunità vitelli | 99 |
| Cellule somatiche | 2.86 | Tasso Concepimento Vacche | -1.3 |
| Fertilità Figlie | -2.2 | Tasso Concepimento Manze | -0.6 |
| Ind. Sopravvivenza | 0.7 | Facilità al parto | 1.4% 97% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.4 | Facilità al parto delle figlie | 1.9% 94% Att. |
| Indice Fertilità | -1.0 | Vitalità vitelli | 4.7% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 4.0% |

MORFOLOGIA 417 Allev. 2137 Figlie 97% Att. MACE / 12-24

| | | | |
|--------------|--------------|--------------------|--------------|
| PTA Tipo | 0.72 | Struttura | -0.74 |
| Mammella | 2.38 | Caratteri da Latte | -0.57 |
| Arti e Piedi | -1.34 | | |

