



SEAGULL-BAY SILVER
 COMESTAR LAUTALVA MUNITION VG-85-3YR-USA 3*
 SULLY MUNITION
 COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN VG-88-4YR-CAN 4*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 COMESTAR LAUTAMIA BOLTON VG-87-2YR-CAN 22*

GTPI 2411

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

Reg. #: HOCANM12283190 aAa: 234165 DMS: 135
 Data nascita: 05/12/2015 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 1071 Alliev. 4518 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

| Latte lbs | Grasso lbs | Grasso % | Proteina lbs | Proteina % |
|-----------------------|------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 558 | 53 | +0.12 | 11 | -0.03 |
| NM\$ 388 | CM\$ 390 | FM\$ 407 | GM\$ 298 | DWP\$ 383 |
| Efficienza Alimentare | RFI | Risparmio Sostanza Secca | Efficienza Metano | |
| 102 | 5 | 5 | 103 | |

EVM Figlie in Canada Latte **26,214 lbs** Grasso **1,049 lbs** Proteina **836 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **96**

| | | | |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva | 2.2 | Immunità vitelli | 93 |
| Cellule somatiche | 2.75 | Tasso Concepimento Vacche | -2.7 |
| Fertilità Figlie | -2.7 | Tasso Concepimento Manze | -1.2 |
| Ind. Sopravvivenza | -0.2 | Facilità al parto | 2.1% 98% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | -0.1 | Facilità al parto delle figlie | 1.5% 96% Att. |
| Indice Fertilità | -2.3 | Vitalità vitelli | 7.2% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 4.8% |

MORFOLOGIA 883 Alliev. 2421 Figlie 96% Att. MACE / 12-24

| | | | |
|--------------|------|--------------------|-------|
| PTA Tipo | 1.24 | Struttura | -0.06 |
| Mammella | 1.49 | Caratteri da Latte | 0.04 |
| Arti e Piedi | 1.46 | | |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|-------|
| Statura | | Alta | +1.03 |
| Forza-Vigore | | Debole | -0.03 |
| Profondità | | Profondo | +0.13 |
| Caratteri da Latte | | Cost. Aperto | +0.52 |
| Angolo Groppa | | Spiovente | +0.74 |
| Groppa larghezza | | Stretta | -0.27 |
| Arti post. Vista lat. | | Stangati | -0.24 |
| Arti post. Vista post. | | In appiombato | +1.68 |
| Angolo del Piede | | Alto | +1.28 |
| Mobilità | | Desiderabile | +1.56 |
| Mammella Anteriore | | Forte | +2.03 |
| Mamm. Post. Altezza | | Alta | +2.22 |
| Mamm. Post. Larghezza | | Larga | +1.22 |
| Legamento | | Forte | +0.23 |
| Profondità Mammella | | Alta | +2.24 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | Convergenti | +0.95 |
| Capezzoli lunghezza | | Corti | -1.33 |
| Posiz. Capezzoli post. | | Divergenti | -0.11 |



COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN
 GRANDDAM