



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*

GLPI +3099 PRO\$ 1136

DPF RDF BLF CNF BYF CVF 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 839 Alliev. 2030 Figlie 99% Att. GEBV 25* APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
219	39	+0.26	4	-0.02
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
97	103	103		

EVM Figlie in Canada Latte **12,387 kg** Grasso **510 kg** Proteina **400 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **96**

Longevità	107	Immunità vitelli	90
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	100
Fertilità delle figlie	94	Facilità al parto delle figlie	106
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	106
Resistenza alle Mastiti	105	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	102

MORFOLOGIA 785 Alliev. 1908 Figlie 99% Att. GEBV 25* APR

Tipo	2	Forza Produttiva	-4
Apparato Mammario	1	Groppa	-3
Arti e piedi	8	B+ o meglio	64

Profondità Mammella		Alta	6A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	3
Legamento		Debole	-6
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	5C
Mamm. Post. Altezza		Alta	4
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-4
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	12D
Lunghezza Capezzoli		Corti	6C
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	4
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	6
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Stretta	-4
Profondità		Poco profondo	-4
Angolosità		Rotonda	-2
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	0
Larghezza agli Ischi		Stretta	-2



COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN
 GRANDDAM