



SEAGULL-BAY SILVER

STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 16*

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*

DE-SU OBSERVER

WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*

GLPI +3198 PRO\$ 1146

VG-CAN DPF RDF BLF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12189029

aAa: 324156

DMS: 123,126

Data nascita: 05/27/2015

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE 1201 Allev. 2445 Figlie 99% Att. **GEV 24*DEC**

Latte kg -743	Grasso kg 31	Grasso % +0.52	Proteina kg 0	Proteina % +0.21
Efficienza Alimentare 100	Condizione Corporea 99	Efficienza Metano 97		

EVM Figlie in Canada Latte **12,130 kg** Grasso **512 kg** Proteina **403 kg**

TRATTI GESTIONALI **Immunity 109**

Longevità	110	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	108	Velocità di mungitura	104
Resistenza alle Mastiti	107	Temperamento	90
Persistenza Lattazione	97	Resistenza Malattie Metaboliche	112

MORFOLOGIA 1073 Allev. 2262 Figlie 99% Att. **GEV 24*DEC**

Tipo	8	Forza Produttiva	0
Apparato Mammario	6	Groppa	-2
Arti e piedi	14	B+ o meglio	81

Profondità Mammella		Alta	11A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	11
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza		Alta	7
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	2C
Lunghezza Capezzoli		Corti	10C
Angolo del Piede		Alto	3
Altezza Tallone		Alto	7
Qualità dell' Ossatura		Fine	5
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	12
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Poco profondo	-2
Angolosità		Rotonda	-4
Forza dei Lombi		Debole	0
Angolo Groppa		Alto	3A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-1



SABBIONA TANIA



BERNI APPLICABLE JOLIANE



STANTONS APPLICABLE DAUGHTERS

L to R - ZANDBURG APLI EBONY - ZANDBURG APLI CAMILA

-10 -5 0 5 10