



S-S-I MONTROSS DUKE
 CLAYNOOK FABBY SILVER VG-88-3YR-CAN 6*
 SEAGULL-BAY SILVER
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*

GLPI +2947 PRO\$ 1044

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12571479 aAa: 312546 DMS: 234
 Data nascita: 09/26/2016 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 657 Allev. 1560 Figlie 99% Att. GEBV 25*APR

Latte kg 2033	Grasso kg 52	Grasso % -0.21	Proteina kg 47	Proteina % -0.16
Efficienza Alimentare 96	Condizione Corporea 100	Efficienza Metano 94		

EVM Figlie in Canada Latte **13,549 kg** Grasso **534 kg** Proteina **429 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **98**

Longevità	99	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	95	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	91	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	102
Resistenza alle Mastiti	96	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	92	Resistenza Malattie Metaboliche	97

MORFOLOGIA 644 Allev. 1493 Figlie 98% Att. GEBV 25*APR

Tipo	4	Forza Produttiva	8
Apparato Mammario	2	Groppa	1
Arti e piedi	0	B+ o meglio	64

Profondità Mammella		Bassa	3B
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	4C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Larga	1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	4L
Angolo del Piede		Alto	11
Altezza Tallone		Alto	15
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-3
Arti post. Vista lat.		Stangati	6S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-9
Statura		Bassa	2B
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Angolosa	9
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Alto	0
Larghezza agli Ischi		Stretta	0



CLAYNOOK FABBY SILVER

DAM



CLAYNOOK FABBY SILVER

DAM



VIEW-HOME MCC FOUND

GRANDDAM