



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*



CLAYNOOK FABBY SILVER
DAM



CLAYNOOK FABBY SILVER
DAM



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM

GTPI 2506

TD TR TL TY TV 99%-I 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 811 Allev. 2856 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 2435	Grasso lbs 77	Grasso % -0.06	Proteina lbs 58	Proteina % -0.07
NM\$ 495	CM\$ 488	FM\$ 563	GM\$ 353	DWP\$ 296
Efficienza Alimentare 202	RFI 82	Risparmio Sostanza Secca -176	Efficienza Metano 95	

EVM Figlie in Canada Latte **27,735 lbs** Grasso **1,095 lbs** Proteina **877 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **95**

Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	-6.9
Fertilità Figlie	-5.7	Tasso Concepimento Manze	-2.5
Ind. Sopravvivenza	-2.5	Facilità al parto	2.6% 98% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.4% 95% Att.
Indice Fertilità	-5.3	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	5.5%

MORFOLOGIA 664 Allev. 1564 Figlie 95% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.64	Struttura	0.62
Mammella	1.43	Caratteri da Latte	1.28
Arti e Piedi	-0.24		

