



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

GLPI +2947 PRO\$ 1044

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

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

PRODUCCION		657 Rebaños	1560 Hijas	99% Rep.	GEBV 25*APR	
Leche kg 2033	Grasa kg 52	Grasa % -0.21	Proteína kg 47	Proteína % -0.16		
Eficiencia de Conversión 96	RMC 100	Eficiencia Metano 94				

Media de Producción Leche **13,549 kg** Grasa **534 kg** Proteína **429 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **98**

Vida en el Rebaño	99	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	95	Facilidad de Parto	98
Fertilidad Hijas	91	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	100	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis.	96	Temperamento	101
Persistencia de la lactación	92	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	97

TIPO 644 Rebaños 1493 Hijas 98% Rep. GEBV 25*APR

Tipo	4	Fortaleza Lechera	8
Sistema Mamario	2	Grupa	1
Patas	0	% BB o mejor	64

Profundidad Ubre		Profunda	3P
Textura Ubre		Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-1
Inserción Anterior		Fuerte	3
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Baja	-1
Anchura Inserción Posterior		Ancha	1
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Largos	4L
Ángulo Podal		Profundo	11
Profundidad de Talón		Alto	15
Calidad de Hueso		Redondo	-3
Patas Vista Lateral		Rectas	6R
Patas Vista Posterior		Cerradas	-9
Estatura		Baja	2B
Anchura de Pecho		Ancha	5
Profundidad Corporal		Profunda	2
Capacidad láctea		Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo		Fuerte	2
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	0
Anchura de Grupa		Estrecha	0

-10 -5 0 5 10