



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 +2858 PRO\$ 990	
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 Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION	631 Rebaños	1496 Hijas	99% Rep.	GEBV 24*DEC	
Leche kg 2098	Grasa kg 58	Grasa % -0.18	Proteína kg 50	Proteína % -0.15	
Eficiencia de Conversión 95	RMC 98	Eficiencia Metano 95			

Media de Producción Leche **13,585 kg** Grasa **533 kg** Proteína **429 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN	Immunity 95	
-----------------------------	--------------------	--

Vida en el Rebaño	99	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	96	Facilidad de Parto	99
Fertilidad Hijas	90	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	100	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis.	97	Temperamento	101
Persistencia de la lactación	92	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	97

TIPO	611 Rebaños	1411 Hijas	98% Rep.	GEBV 24*DEC	
-------------	-------------	------------	----------	-------------	--

Tipo	4	Fortaleza Lechera	9
Sistema Mamario	3	Grupa	1
Patas	-2	% BB o mejor	65

Profundidad Ubre		Profunda	3P
Textura Ubre		Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio		Débil	0
Inserción Anterior		Fuerte	4
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior		Baja	-1
Anchura Inserción Posterior		Ancha	2
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	1B
Anchura de Pecho		Ancha	5
Profundidad Corporal		Profunda	2
Capacidad láctea		Cost. Abierta	10
Fortaleza de Lomo		Fuerte	2
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	0
Anchura de Grupa		Ancha	1

-10 -5 0 5 10