



WESTCOAST RANDALL
 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*

GTPI 2517

TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCHM120135290489 aAa: DMS:
 Nacimiento: 07/07/2017 Kappa Caseina: Beta Caseina:

PRODUCCION		194 Rebaños	266 Hijas	89% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 512	Grasa lbs 48	Grasa % +0.11	Proteína lbs 37	Proteína % +0.08	
NM\$ 500	CM\$ 516	FM\$ 391	GM\$ 484	DWP\$	
Eficiencia de Conversión 135	IR 7	Comida Ahorrada -35	Eficiencia Metano		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 102

Vida Productiva	1.8	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	-0.7
Fertilidad de las Hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	1.8
Durabilidad	0.0	Facilidad de Parto	1.6% 77% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 74% Rep.
Índice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.1%

TIPO	148 Rebaños	200 Hijas	87% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	0.71	Estruct. y Capacidad	0.19	
Compuesto Ubres	0.81	Estruct. Lechera	-0.15	
Compuesto Patas	0.52			

Estatura				Alta	+0.90
Fortaleza				Fuerte	+0.21
Profundidad Corporal				Profunda	+0.07
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.26
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.43
Anchura Grupa				Estrecha	-0.33
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.40
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.84
Ángulo Podal				Profundo	+0.52
Colocación de las Patas				Correcta	+0.64
Inserción Anterior				Fuerte	+0.81
Altura Inserción Posterior				Alta	+1.35
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+0.78
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.59
Profundidad Ubre				Recogida	+0.97
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.15
Longitud de Pezones				Cortos	-2.00
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+2.24



CLAYNOOK FABBY SILVER
DAM



CLAYNOOK FABBY SILVER
DAM



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM