



STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 3*
 WESTCOAST RANDALL
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3*
 SEAGULL-BAY SILVER
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5*

GLPI +3223 PRO\$ 1542

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13601269 aAa: 243165 DMS:
 Nacimiento: 09/26/2020 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION			GEBV 26* APR	
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
674	68	+0.34	28	+0.04
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC
87	104	97	97	92

Media de Producción Leche **13,255 kg** Grasa **567 kg** Proteína **436 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 103

Vida en el Rebaño	100	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	110	Facilidad de Parto	96
Fertilidad Hijas	97	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	93	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	95
Resist. Mastitis.	106	Calf Health	89
Persistencia de la lactación	101		

TIPO 339 Rebaños 743 Hijas 97% Rep.

GEBV 26* APR

Tipo	8	Fortaleza Lechera	6
Sistema Mamario	3	Grupa	9
Patas	8	% BB o mejor	71

Profundidad Ubre		Recogida	1R
Textura Ubre		Suave	7
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	4
Inserción Anterior		Fuerte	4
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Baja	-3
Anchura Inserción Posterior		Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	2C
Ángulo Podal		Bajo	0
Profundidad de Talón		Alto	8
Calidad de Hueso		Plano	5
Patas Vista Lateral		Curvas	13C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	10A
Anchura de Pecho		Estrecha	-2
Profundidad Corporal		Poco Profunda	0
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	12
Fortaleza de Lomo		Fuerte	10
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	5B
Anchura de Grupa		Ancha	5



NANDALE MAYFAIR MAPLE
 DAUGHTER



MAYFAIR DAUGHTER GROUP
 L TO R - NANDALE MAYFAIR MANGO, NANDALE MAYFAIR MELODY,
 NANDALE MAYFAIR MAPLE



ELMBRIDGE MAYFAIR 79
 DAUGHTER