



FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 CRATER CAMILINA SIDEKICK VG-86-2YR-CAN 1\*  
 WALNUTLAWN SIDEKICK  
 BUTLERVIEW-I CRATERCAMERELLO VG-88-5YR-CAN 2\*  
 VAL-BISSON DOORMAN  
 SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE VG-89-3YR-CAN 7\*

**GTPI 2656**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14265767 aAa: 234165 DMS: 234,246  
 Nacimiento: 02/01/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** G Rebaños G Hijas 82% Rep. CDCB-G / 04-26

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
40	1	0.00	11	+0.04
NM\$ -71	CM\$ -55	FM\$ -107	GM\$ -128	DWP\$ -86
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
3	-22	-140	100	6.82

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity 95

Vida Productiva	0.5	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	-2.3
Fertilidad de las Hijas	-2.4	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	-3.6	Facilidad de Parto	1.7% 88% Rep.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	-2.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.2%

**TIPO** G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	2.99	Estruct. y Capacidad	0.99
Compuesto Ubres	1.90	Estruct. Lechera	2.06
Compuesto Patas	1.35		

Estatura			Alta	+2.41
Fortaleza			Fuerte	+1.48
Profundidad Corporal			Profunda	+2.29
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.60
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.47
Anchura Grupa			Ancha	+2.42
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.50
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.76
Ángulo Podal			Profundo	+2.19
Colocación de las Patas			Correcta	+1.73
Inserción Anterior			Fuerte	+2.72
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.58
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.78
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.70
Profundidad Ubre			Recogida	+1.69
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.43
Longitud de Pezones			Cortos	-0.17
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.40



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE  
THIRD DAM



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE  
THIRD DAM