



SCENERY-VIEW CRYSTAL
GRANDDAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED
THIRD DAM



SCHREUR SHIMMER *RC
SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN
HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA
SEAGULL-BAY SILVER
SCENERY-VIEW CELIA-RED EX-92-2E-USA

GTPI 2742

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

Num.Reg #: HOCANM13807717 aAa: 234165 DMS: 234,246
Nacimiento: 07/16/2020 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1166	Grasa lbs 70			Grasa % +0.09	Proteína lbs 47
NM\$ 630	CM\$ 641			FM\$ 566	GM\$ 522
Eficiencia de Conversión 181	IR -108			Comida Ahorrada -89	Eficiencia Metano 102
					DWP\$ 690

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 97

Vida Productiva	3.0	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	-2.9
Fertilidad de las Hijas	-2.9	Tasa Preñez Novillas	-1.5
Durabilidad	-0.3	Facilidad de Parto	2.4% 83% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

TIPO G Rebaños G Hijas 80% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.80	Estruct. y Capacidad	1.29
Compuesto Ubres	1.82	Estruct. Lechera	1.80
Compuesto Patas	1.71		

Estatura			Alta	+2.95
Fortaleza			Fuerte	+1.55
Profundidad Corporal			Profunda	+1.75
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.89
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-1.01
Anchura Grupa			Ancha	+1.45
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.53
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+2.27
Ángulo Podal			Profundo	+2.08
Colocación de las Patas			Correcta	+2.20
Inserción Anterior			Fuerte	+2.56
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.83
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.60
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.09
Profundidad Ubre			Recogida	+2.28
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.09
Longitud de Pezones			Cortos	-0.44
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.18