



OH-RIVER-SYC CRUSHABULL
 RI-VAL-RE BNDS SUNRISE EX-90-3E-CAN
 WA-DEL YODER BANDARES
 RI-VAL-RE SILVER HEILO
 SEAGULL-BAY SILVER
 SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2*

GTPI 2263

VG-CAN TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-1 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM40001153 aAa: 342156 DMS: 345,234
 Nacimiento: 01/20/2019 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		592 Rebaños	1640 Hijas	93% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs 471	Grasa lbs 7	Grasa % -0.04	Proteína lbs 17	Proteína % +0.01		
NM\$ 107	CM\$ 112	FM\$ 87	GM\$ 34	DWP\$ 13		
Eficiencia de Conversión 24	IR -37	Comida Ahorrada -148	Eficiencia Metano 101			

Media de Producción Leche **26,072 lbs** Grasa **1,030 lbs** Proteína **843 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	93
Vida Productiva	1.1	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	-2.2
Fertilidad de las Hijas	-2.2	Tasa Preñez Novillas	1.1
Durabilidad	-2.5	Facilidad de Parto	3.3% 86% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.7% 85% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.9%

TIPO		338 Rebaños	941 Hijas	91% Rep.	MACE / 12-24	
PTAT	2.69	Estruct. y Capacidad	1.22			
Compuesto Ubres	2.20	Estruct. Lechera	1.47			
Compuesto Patas	0.74					

Estatura				Alta	+2.58
Fortaleza				Fuerte	+1.29
Profundidad Corporal				Profunda	+1.81
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.63
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.72
Anchura Grupa				Ancha	+1.85
Patas Vista Lateral				Curvas	+2.02
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.14
Ángulo Podal				Profundo	+1.04
Colocación de las Patas				Correcta	+1.37
Inserción Anterior				Fuerte	+3.40
Altura Inserción Posterior				Alta	+3.41
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.82
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.47
Profundidad Ubre				Recogida	+2.29
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.41
Longitud de Pezones				Largos	+0.85
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+1.02



RI-VAL-RE BNDS SUNRISE
DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE
THIRD DAM