



SWAMPY-HOLLOW HOPE
THIRD DAM

PROGENESIS MARIUS

RI-VAL-RE RAZZ ELECTRA VG-85-2YR-CAN 2*

ABS ACHIEVER

RI-VAL-RE HOPE RAZZ VG-85-2YR-USA

EDG RUBICON

SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2*

GTPI 2598

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

Num.Reg #: HOCANM13353754

aAa: 432165

DMS: 345,456

Nacimiento: 04/15/2019

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION 7 Rebaños 427 Hijas 98% Rep. CDCB-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
532	74	+0.21	33	+0.06
NM\$ 680	CM\$ 697	FM\$ 588	GM\$ 612	DWP\$ 639
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
183	-37	99	105	

Media de Producción Leche **27,154 lbs** Grasa **1,175 lbs** Proteína **905 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 106

Vida Productiva	3.1	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.63	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Fertilidad de las Hijas	-2.0	Tasa Preñez Novillas	-1.9
Durabilidad	2.8	Facilidad de Parto	1.3% 76% Rep.
Durabilidad Novillas	-1.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.4% 72% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

TIPO 10 Rebaños 61 Hijas 86% Rep.

HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.22	Estruct. y Capacidad	-0.41
Compuesto Ubres	1.02	Estruct. Lechera	-1.45
Compuesto Patas	-0.14		

Estatura		Baja	-0.26
Fortaleza		Débil	-0.73
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1.14
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.61
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.04
Anchura Grupa		Estrecha	-0.10
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.46
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.36
Ángulo Podal		Profundo	+0.06
Colocación de las Patas		Atrás	-0.14
Inserción Anterior		Fuerte	+1.21
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.24
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.69
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.37
Profundidad Ubre		Recogida	+1.20
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.15
Longitud de Pezones		Largos	+0.92
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.15