



OCD RODGERS FRANCHISE

RI-VAL-RE DELTA WING-P GP-83-3YR-CAN 2*

MR MOGUL DELTA 1427

RI-VAL-RE EHARDT TEENA-P VG-88-2YR-USA

DA-SO-BURN MOM EARNHARDT P

RI-VAL-RE OBSRVR SALSA VG-88-4YR-USA

GTPI 2759

TD RC TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12648638

aAa: 423615

DMS: 456

Nacimiento: 01/17/2017

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 540 Rebaños 2142 Hijas 99% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1388	52	0.00	55	+0.04
NM\$ 713	CM\$ 722	FM\$ 648	GM\$ 660	DWP\$ 588
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
193	-122	147	101	

Media de Producción Leche **26,538 lbs** Grasa **1,059 lbs** Proteína **862 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 100

Vida Productiva	3.2	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.92	Tasa Preñez Vacas	-1.6
Fertilidad de las Hijas	-1.2	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	0.9	Facilidad de Parto	1.5% 97% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	1.4% 93% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

TIPO 378 Rebaños 1372 Hijas 98% Rep. MACE / 12-24

PTAT	2.05	Estruct. y Capacidad	-0.17
Compuesto Ubres	1.77	Estruct. Lechera	0.44
Compuesto Patas	1.60		

Estatura			Alta	+0.92
Fortaleza			Fuerte	+0.03
Profundidad Corporal			Profunda	+0.22
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.19
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.98
Anchura Grupa			Ancha	+0.80
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.23
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.92
Ángulo Podal			Profundo	+1.87
Colocación de las Patas			Correcta	+1.59
Inserción Anterior			Fuerte	+2.52
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.85
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.73
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.03
Profundidad Ubre			Recogida	+1.95
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.84
Longitud de Pezones			Cortos	-0.62
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.76



PELLERAT WEBSTER P DECCOX
DAUGHTER