



POLLED

**PROGENESIS HARMONY**

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

**GLPI +2580 PRO\$ 383**

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12719055

aAa: 234165

DMS: 126

Nacimiento: 02/15/2017

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

**PRODUCCION** 23 Rebaños 27 Hijas 92% Rep. **GEBV 24\*DEC**

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
1201	41	-0.05	40	0.00
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
91	105	102		

Media de Producción Leche **12,225 kg** Grasa **490 kg** Proteína **394 kg**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 100**

Vida en el Rebaño	99	Inmunidad crías	103
Células Somáticas	96	Facilidad de Parto	100
Fertilidad Hijas	96	Facilidad Parto de las Hijas	99
Cond. Corporal	98	Velocidad Ordeño	99
Resist. Mastitis.	97	Temperamento	104
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

**TIPO** 19 Rebaños 22 Hijas 88% Rep.

**GEBV 24\*DEC**

Tipo	-4	Fortaleza Lechera	0
Sistema Mamario	-1	Grupa	-7
Patas	-6	% BB o mejor	45

Profundidad Ubre		Profunda	2P
Textura Ubre		Carnosa	-1
Ligamento Suspensor Medio		Débil	0
Inserción Anterior		Fuerte	2
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	2C
Altura Inserción Posterior		Baja	-4
Anchura Inserción Posterior		Ancha	1
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	5C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Bajo	-1
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Redondo	-3
Patas Vista Lateral		Curvas	7C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-7
Estatura		Baja	3B
Anchura de Pecho		Estrecha	-4
Profundidad Corporal		Poco Profunda	0
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo		Débil	0
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	7A
Anchura de Grupa		Estrecha	-4

-10 -5 0 5 10