



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

GTPI 2447

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

Reg. #: HOCANM12719055

aAa: 234165

AVM: 126

Nasc: 02/15/2017

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		23 Rebanhos	27 Filhas	88% Rep.	MACE-G / 12-24
Leite lbs 1493	Gordura lbs 57	Gordura % 0.00	Proteína lbs 48	Proteína % 0.00	
NM\$ 464	CM\$ 465	FM\$ 450	GM\$ 416	DWP\$ 236	
Eficiência Alimentar 179	RFI -3	Economia Alimentar 57	Eficiência em Metano 102		

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 100
Vida Produtiva	0.6	Imunidade das Vitelas 103
C.S.	3.04	Taxa Concepção Vacas -3.1
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.5	Taxa Concepção Novilhas -2.9
Sobrevivência	-2.9	Facilidade de Parto 2.3% 75% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.3	Facilidade de Parto das Filhas 2.4% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	-2.3	Mortalidade das Crias 5.8%
		Mortalidade das Crias das Filhas 6.4%

CONFORMAÇÃO		19 Rebanhos	22 Filhas	83% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	1.27	Composto Corporal	-0.36		
Úbere Comp.	1.02	Composto Leiteiro	0.66		
P&P Comp.	-0.08				

Estatura				Alta	+0.46
Força				Forte	+0.12
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.55
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.33
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-1.30
Largura Garupa				Larga	+0.19
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+2.04
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.62
Ângulo Casco				Forte	+0.21
P&P Pontuação				Alta	+0.30
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.33
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.27
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.45
Lig. Médio				Forte	+0.88
Profundidade Úbere				Raso	+0.33
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.69
Comprimento Tetos Anteriores				Curto	-0.33
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+1.26