



S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 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 2513

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

Reg. #: HOCANM12719329 aAa: 243651 AVM: 126,561
 Nasc: 04/25/2017 Kappa Caseína: AE Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO 10 Rebanhos 42 Filhas 91% Rep. CDCB-G / 12-24

Leite lbs 377	Gordura lbs 50	Gordura % +0.14	Proteína lbs 28	Proteína % +0.06
NM\$ 591	CM\$ 605	FM\$ 506	GM\$ 621	DWP\$ 692
Eficiência Alimentar 155	RFI -193	Economia Alimentar 259	Eficiência em Metano	

Média das Filhas Leite **24,170 lbs** Gordura **1,025 lbs** Proteína **773 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **101**

Vida Produtiva	2.8	Imunidade das Vitelas	94
C.S.	2.78	Taxa Concepção Vacas	2.5
Taxa de Prenhez das Filhas	1.1	Taxa Concepção Novilhas	-0.3
Sobrevivência	-0.4	Facilidade de Parto	1.7% 81% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.6	Facilidade de Parto das Filhas	1.9% 74% Rep.
Índice de Fertilidade	1.3	Mortalidade das Crias	5.7%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.8%

CONFORMAÇÃO 6 Rebanhos 28 Filhas 86% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.40	Composto Corporal	-0.44
Úbere Comp.	1.04	Composto Leiteiro	-0.40
P&P Comp.	-0.96		

Estatura		Alta	+0.44
Força		Debil	-0.39
Profundidade de Corpo		Raso	-0.57
Angulosidade		Costelas Abertas	+0.30
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.62
Largura Garupa		Estreita	-0.41
Pernas Vistas de Lado		Retas	-2.52
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-0.44
Ângulo Casco		Forte	+1.32
P&P Pontuação		Baixa	-0.90
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.76
Altura Úbere Posterior		Alta	+0.99
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.03
Lig. Médio		Forte	+1.60
Profundidade Úbere		Raso	+1.41
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+1.13
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-1.10
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+1.71