



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 2468

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

Kayıt #: HOCANM12719055

aAa: 234165

DMS: 126

Doğum Tarihi: 02/15/2017

Kappa Casein: BB

Beta Casein: A1A2

ÜRETİM

23 Sürü 27 Kızları 88% Güv.

MACE-G / 04-24

Süt lbs	Yağ lbs	Yağ %	Protein lbs	Protein %
1442	59	+0.01	46	0.00
NM\$ 469	CM\$ 469	FM\$ 456	GM\$ 416	DWP\$ 428
Yem verimi	AYA	Yem tasarrufu	Metan Verimliliği	
174	14	16	102	

SAĞLIK VE DOĞUM

Bağışıklık 101

Üretim Hayatı	1.0	Buzağı Bağışıklığı	106
SCS	3.02	Inek Gebe Kalma Oranı	-2.7
Kızlarının gebe kalma oranı	-2.3	Düve Gebe Kalma Oranı	-2.9
yaşanabilirlik	-3.0	Doğum Kolaylığı	2.3% 75% Güv.
Düve Yaşanabilirliği	0.4	Kızlarının Doğum Kolaylığı	2.5% 70% Güv.
Doğurganlık endeksi	-1.9	Olü Doğum Oranı	5.8%
		Kızlarının olü doğum oranı	6.5%

UYGUNLUK

19 Sürü 22 Kızları 83% Güv.

MACE / 04-24

PTAT	1.33	Vücut Bileşik Verisi	-0.20
Meme Komp	1.03	Sütçülük Bileşik Verisi	0.66
Ayak - Bacak Komp	0.03		

Boy		Uzun	+0.55
Vücut Yapısı		Güçlü	+0.29
Göğüs Derinliği		Derin	+0.68
Sütçülük Formu		Açık Kaburga	+1.35
Sağrı Eğimi		Yüksek	-1.23
Sağrı Genişliği		Geniş	+0.29
Arka Bacak (yandan)		Eğik	+1.93
Arka Bacak (arkadan)		İçeri	-0.47
Ayak Açısı		Adım	+0.24
Ayak Bacak Skoru		Yüksek	+0.41
Ön Meme Bağlantısı		Güçlü	+1.39
Arka Meme Yüksekliği		Yüksek	+1.30
Arka Meme Genişliği		Geniş	+1.51
Meme Merkez Bağı		Güçlü	+0.79
Meme Derinliği		Sığ	+0.33
Ön Meme Yerleşimi		İçe Eğimli	+0.65
Meme Başı Uzunluğu		Kısa	-0.24
Arka Memebaşı Yerleşimi		İçe Eğimli	+1.18