



CALVING EASE

PROGENESIS OUTLAST

RI-VAL-RE DELTA GEORGIA VG-86-2YR-CAN 2*

MR MOGUL DELTA 1427

MS TARINA EMB 57715 VG-85-2YR-USA

APINA EMBASSY

MS WELCOME UNO TARINA VG-86-2YR-USA



RI-VAL-RE DELTA GEORGIA

DAM

GLPI +3184 PRO\$ 1884

DPF RDF BLF CNF BYF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12789794

aAa: 324165

DMS: 123,135

Rojen: 06/07/2017

Kappa Kazein: AA

Beta Kazein: A1A2

LASTNOSTI MLEČNOSTI

279 Št. Čre880 Št. Hčera88% Zanesl.

GEBV 24*APR

Mleko kg	Mašobe kg	Mašobe %	Beljakovine kg	Beljakovine %
2064	86	+0.05	60	-0.07
Hrana učinkovitost	Vzdrževalne potrebe	Izločanje metana		
96	101	101		

Povprečje hčera Mleko 13,212 kg Mašobe 539 kg Beljakovine 425 kg

FUNKCIONALNE LASTNOSTI

Imunost 96

Dolgoživost	98	Imunost telet	106
Somatske Celice	101	Telitve - oče telet	106
Plodnost hčera	100	Telitve - oče krav	102
Kondicija	95	Iztok mleka	104
Odpornost na mastitis	96	Temperament	108
Perzistenca	103	Dovzetnost na presnovne bolezni	99

TELESNE LASTNOSTI

277 Št. Čred567 Št. Hčera 96% Zanesl.

GEBV 24*APR

Oblika	3	Mlečni karakter	3
Vime	2	Križ	4
Parklji & noge	2	GP ali bolje %	60

Globina vimena		Spuščeno	0
Tekstura Vimena		Nežna	4
Centralna vez		Izražena	7
Prijetost vimena spredaj		Ohlapno	-2
Nameščenost prednjih seskov		Navznoter	2C
Prijetost Vimena zadaj		Nizko	-2
Širina mlečnega zrcala		Široko	11
Nameščenost zadnjih seskov		Navznoter	8C
Dolžina seskov		Dolgi	1L
Kot parklja		Položen	-6
Višina parklja		Spuščeno	1
Kakovost kosti		Tanka	2
Skočni sklep		Strm	1S
Stoja zadnjih nog		Vzporedna	7
Višina križa		Visoka	4T
Širina prsi		Ozko	-4
Globina telesa		Plitva	-7
Kot in prožnost reber		Odprta	11
Hrbet		Široka	3
Nagib križa		Nadgrajen	0
Sedna širina		Široka	3

-10 -5 0 5 10