



PROGENESIS OUTLAST
 RI-VAL-RE DELTA GEORGIA VG-86-2YR-CAN 3*
 MR MOGUL DELTA 1427
 MS TARINA EMB 57715 VG-85-2YR-USA
 APINA EMBASSY
 MS WELCOME UNO TARINA VG-86-2YR-USA

GTPI 2621

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

Reg. #: HOCANM12789794 aAa: 324165 DMS: 123,135
 Geboren: 06/07/2017 Kappa - Kasein: AA Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 530 Betriebe 1545 Tö. 92% S MACE-G / 12-24

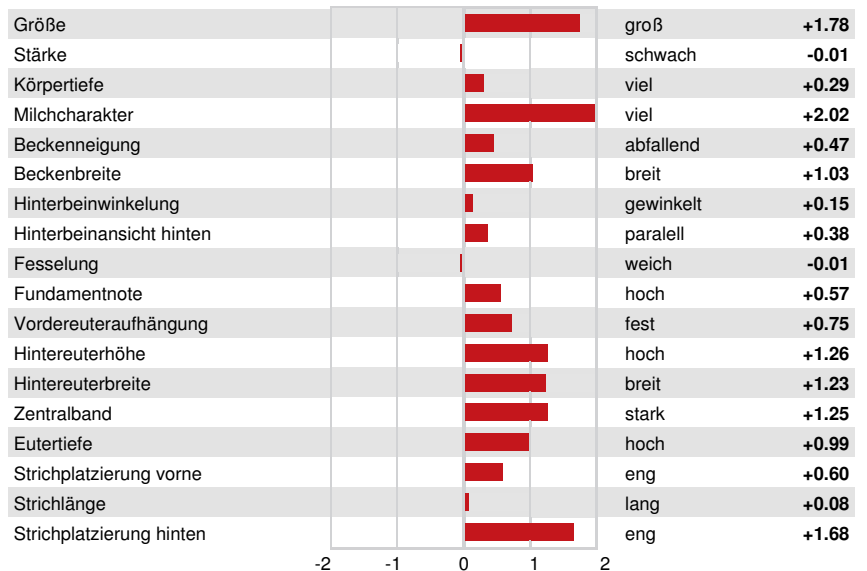
Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
1584	75	+0.05	44	-0.02
NM\$ 598	CM\$ 597	FM\$ 612	GM\$ 591	DWP\$ 405
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
200	-3	56	101	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 95

Nutzungsdauer	1.3	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	2.93	Kuhkonzeption	0.0
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.8	Färsenkonzeption	-0.7
Überlebensrate	-0.7	Geburtsverlauf	1.8% 81% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	2.2% 81% S
Fruchtbarkeits Index	-0.1	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	5.9%

CONFORMATION 315 Betriebe 677 Tö. 87% S MACE / 12-24

Exterieur	1.31	Gesamtwert Körper	-0.35
Euterform	0.75	Gesamtwert Milchtyp	0.88
Fundament	0.13		



RI-VAL-RE DELTA GEORGIA
 DAM