



RI-VAL-RE GOLDWYN NADINE FIFTH DAM













BOMAZ CABOT

BOMAZ OUTSIDERS 7727

HURTGENLEA YDR OUTSIDERS

RI-VAL-RE DELTA 6675 EX-90-4YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 79% S

RI-VAL-RE NUM UNO NADY VG-85-2YR-USA 6*

GPA LPI +3358 PRO\$ 2080

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM13483268 aAa: 351462 DMS: 135,345 Geboren: 07/16/2019 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: BB

LEISTUNG	G Be	triebe G Töchter 8	3% S		GPA 24*DEC
Milch kg 650		Fett kg 67	Fett % +0.34	Eiweiß kg 51	Eiweiß % +0.23
Futtereffizienz 97		KE 107	Methan Effizienz		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Ir	nmunity	107
Nutzungsdauer	107	Kälber Immunity		110
Somatische Zellzahlen	105	Geburtsverlauf		105
Töchter-Fruchtbarkeit	105	Geburtsverlauf Töchter		106
BCS	102	Melkbarkeit		99
Mastitis Resistenz	104	Melkverhalten		97
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresiste	enz	105

Conformation		1	Milchade	l & Kra	ft		-7
Euter		5	Becken				-11
Fundament		5					
Eutertiefe						hoch	18
Eutertextur						fein	4
Zentralband						stark	4
Vordereuteraufhängung						fest	5
Strichplatzierung vorne						eng	5C
Hintereuterhöhe						hoch	2
Hintereuterbreite						schmal	0
Strichplatzierung hinten						eng	4C
Strichlänge						kurz	88
Fesselung						weich	-3
Trachtenhöhe						flach	-1
Knochenqualität						grob	0
Hinterbeinwinkelung						steil	3S
Hinterbeinansicht hinten						paralell	3
Größe						klein	11S
Brustbreite						schmal	-3
Körpertiefe						wenig	-3
Milchkapazität						wenig	-4
Lendenstärke						weich	-9
Beckenneigung						ansteigend	9H
Beckenbreite						schmal	-5
	-10	-5	0	5	10		