



FAIRMONT DELTA RHONDA



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE GRANDDAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE GRANDDAM





PROGENESIS TOPNOTCH

FAIRMONT DELTA RHONDA

MR MOGUL DELTA 1427

FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM

CO-OP DAY TUFFENUFF

CONFORMATION 182 Betriebe 364 Töchter 95% S

CO-OP MOONBOY RESCUE EX-90-5YR-USA

GLPI +3206 PRO\$ 1958

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HO840M3150452154
 aAa: 243156
 DMS: 345,135

 Geboren: 05/18/2018
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	172 I	GEBV 24*APR			
Milch kg 920		Fett kg 35	Fett % 0.00	Eiweiß kg 47	Eiweiß % +0.11
Futtereffizie 103	nz	KE 100	Methan Effizienz 102		

Töchterdurchschnitt Milch 12,924 kg Fett 520 kg Eiweiß 431 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	108
Nutzungsdauer	106	Kälber Immunity		104
Somatische Zellzahlen	110	Geburtsverlauf		98
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter		105
BCS	102	Melkbarkeit		100
Mastitis Resistenz	110	Melkverhalten		101
Persistenz	110	Metabolische Krankheitsres	istenz	110

GEBV 24*APR

Conformation			2	Milchade	& Kraft			-6
Euter			7	Becken				2
Fundament			-4	GP oder	besser in	%		66
Eutertiefe							hoch	88
Eutertextur							fein	7
Zentralband							stark	5
Vordereuteraufhängur	ng						fest	3
Strichplatzierung vorne	е						weit	5W
Hintereuterhöhe							hoch	10
Hintereuterbreite							schmal	-1
Strichplatzierung hinte	n						weit	0
Strichlänge							kurz	0
Fesselung							weich	-3
Trachtenhöhe							hoch	4
Knochenqualität							fein	1
Hinterbeinwinkelung							gewinkelt	5C
Hinterbeinansicht hinte	en						hackeneng	-7
Größe							groß	4T
Brustbreite							schmal	-8
Körpertiefe							wenig	-5
Milchkapazität							wenig	-2
Lendenstärke							stark	2
Beckenneigung							abfallend	1L
Beckenbreite							schmal	0
		-10	-5	0	5	10		