



Moedis Red

aAa 243 AB A1/A2

Moedis Red

geboren: 08.11.2016 HB-NR.: 298.442



Milchleistung		RZM 136
08/2019 (gD)		
Tö. 0 Betr. 0		
Milch-kg	+ 1.213	
Fett-%	+ 0,00	
Fett-kg	+ 50	
Eiweiß-%	+ 0,09	
Eiweiß-kg	+ 50	

Roadstar 833.084
 ZW: +122 +0,16 +20 +0,07 +10

Juliette
 FR 22.54903122 1/83 GP
 2/1 La. 8.611 3,86 332 3,17 273

Anton 507.148
 BTS-Avea Red
 FR 49.34530862 1/87 VG

Brekem 507.159
 - Marine
 Huguette
 FR 22.54903034 1/81 GP
 4/3 La. 9.897 4,34 430 3,45 341

■ Milchleistung
 ■ Fitnessbulle
 ■ Rinderbulle
 RZRobot: 115*

Exterieur RZE 122

Tö. 0 Betr. 0
 Milchtyp: 103 Körper: 108 Fundament: 114 Euter: 120

		76	88	100	112	124		
Größe	klein						113	groß
Milchcharakter	derb						102	scharf/edel
Körpertiefe	wenig						109	viel
Stärke	schwach						108	stark
Beckenneigung	ansteigend						106	abfallend
Beckenbreite	schmal						98	breit
Hinterbeinwinkel	steil						94	gewinkelt
Klauenwinkel	flach						98	steil
Sprunggelenk	derb						112	trocken
Hinterbeinstellung	kuhessig						105	parallel
Bewegung	schlecht						112	gut
Hintereuterhöhe	tief						113	hoch
Zentralband	schwach						111	stark
Strichplatzierung v.	außen						102	innen
Strichplatzierung h.	außen						98	innen
Vordereuter	lose						116	fest
Eutertiefe	tief						115	hoch
Strichlänge	kurz						97	lang



Mutter Juliette



Vater DT Roadstar RC

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlauen	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 107	RZ 104	BCS 107	108	102	115	114	103	102	108
Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten			
KV dir 114	TG dir 107	RZKd 111	KV mat 126	TG mat 107	RZD 101	MVH 104			
Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter			
RZG 143	RZM 136 Si. 74 %	RZE 122 Si. 64 %	RZS 112 Si. 77 %	RZN 115 Si. 67 %	RZR 108 Si. 55 %	RZKm 116 Si. 63 %			