



Mytime



aAa 354 AE A1/A2

RR Mytime

geboren: 30.11.2012 HB-NR.: 477.174



Milchleistung RZM 130	
08/2019 (gM)	
Tö. 2568	Betr. 880
Milch-kg	+ 1.019
Fett-%	+ 0,10
Fett-kg	+ 50
Eiweiß-%	+ 0,03
Eiweiß-kg	+ 37

Mogul 506.694
 ZW: +986 +0,33 +74 -0,05 +28

RR Elisa
 DE 03.51144044 4/90 EX
 5/5 La. 15.684 3,95 619 3,40 533
 HL 2 17.604 4,13 727 3,49 615

Dorcy 889.039
 Mountfield Marsh Maxine
 US 00.62784081 1/88 VG

Shottle 505.534
 - Marshall
 Broeks MBM Elsa
 NL 03.81135900 2/90 EX
 2/2 La. 11.778 4,44 523 3,29 388

■ mittelrahmig
 ■ Körperbreite
 ■ Melkbarkeit

Broeks MBM Elsa

Exterieur RZE 119

Tö. 765 Betr. 307
 Milchtyp: 106 Körper: 116 Fundament: 113 Euter: 112

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						108 groß
Milchcharakter	derb						106 scharf/edel
Körpertiefe	wenig						108 viel
Stärke	schwach						108 stark
Beckenneigung	ansteigend						92 abfallend
Beckenbreite	schmal						118 breit
Hinterbeinwinkel	steil						99 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						117 steil
Sprunggelenk	derb						100 trocken
Hinterbeinstellung	kuhnessig						102 parallel
Bewegung	schlecht						112 gut
Hintereuterhöhe	tief						116 hoch
Zentralband	schwach						109 stark
Strichplatzierung v.	außen						96 innen
Strichplatzierung h.	außen						107 innen
Vordereuter	lose						106 fest
Eutertiefe	tief						105 hoch
Strichlänge	kurz						99 lang



Mytime-Tochter 1116



Mytime-Tochter Gili

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 104	RZ 90	BCS 94	98	100	105	104	99	106	102

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 92	TG dir 94	RZKd 93	KV mat 116	TG mat 102	RZD 122	MVH 108

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 131	RZM 130 Si. 99 %	RZE 119 Si. 97 %	RZS 106 Si. 99 %	RZN 107 Si. 93 %	RZR 100 Si. 92 %	RZKm 109 Si. 98 %