



Torque

aAa 354 AE A1/A1

Farnear-Tjr-Bh Torque

geboren: 26.08.2016 HB-NR.: 508.832



Milchleistung		RZM 133
08/2019 (gD)		
Tö. 0 Betr. 0		
Milch-kg	+ 978	
Fett-%	+ 0,27	
Fett-kg	+ 66	
Eiweiß-%	+ 0,03	
Eiweiß-kg	+ 36	

Mega-Star 889.469
 ZW: + 824 + 0,19 + 52 - 0,02 + 25

MS Farnear Trudy Thyme
 US 30.14494843 1/86 VG
 1/1 La. 15.005 4,43 664 3,77 566

Megasire 507.507
 Kings-Ransom Doorm Dina
 US 00.72372836

Delta 1427 128.216
 - Numero Uno
 EDG Trac Uno Trudy
 US 00.72437583 1/85 VG

■ Euter
 ■ Gesundheit
 ■ Töchterfruchtbarkeit

Ronelee Outside Dabble

Exterieur RZE 129

Tö. 0 Betr. 0
 Milchtyp: 109 Körper: 116 Fundament: 109 Euter: 132

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					124	groß
Milchcharakter	derb					105	scharf/edel
Körpertiefe	wenig					114	viel
Stärke	schwach					114	stark
Beckenneigung	ansteigend					90	abfallend
Beckenbreite	schmal					112	breit
Hinterbeinwinkel	steil					81	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					106	steil
Sprunggelenk	derb					101	trocken
Hinterbeinstellung	kuhessig					101	parallel
Bewegung	schlecht					112	gut
Hintereuterhöhe	tief					126	hoch
Zentralband	schwach					115	stark
Strichplatzierung v.	außen					116	innen
Strichplatzierung h.	außen					115	innen
Vordereuter	lose					122	fest
Eutertiefe	tief					123	hoch
Strichlänge	kurz					103	lang



Mutter MS Farnear Trudy Thyme



Großmutter EDG Trac Uno Trady

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 116	RZ 101	BCS 105	106	116	113	109	107	109	116

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 101	TG dir 112	RZKd 106	KV mat 128	TG mat 118	RZD 98	MVH 113

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 148	RZM 133 Si. 73 %	RZE 129 Si. 61 %	RZS 125 Si. 76 %	RZN 124 Si. 66 %	RZR 115 Si. 53 %	RZKm 123 Si. 60 %