



Lautrust



aAa 234 AB A2/A2

Comestar Lautrust VG-87

geboren: 22.06.2012 HB-NR.: 508.389



Milchleistung RZM 133

08/2019 (gl)

Tö. 173 Betr. 151

Milch-kg	+ 908
Fett-%	+ 0,23
Fett-kg	+ 59
Eiweiß-%	+ 0,09
Eiweiß-kg	+ 39

Sudan 506.532

ZW: +531 +0,32 +53 +0,07 +25

Comestar Lautamai Man O Man

CA 01.06676836 1/87 VG

2/2 La. 15.718 4,10 644 3,35 526

HL 1 15.918 4,25 676 3,37 537

Jammer 505.617

Windrose SLR Sugaree
US 01.24857041 3/86 VG

Man-O-Man 506.148

Comestar Lautama Goldwyn - Goldwin

CA 01.03974968 1/88 VG

2/2 La. 17.120 4,74 811 3,38 578

- Allrounder
- Fundament
- Becken

Comestar Laurie Sheik

Exterieur RZE 124

Tö. 156 Betr. 136

Milchtyp: 119

Körper: 99

Fundament: 117

Euter: 123

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					126	groß
Milchcharakter	derb					123	scharf/edel
Körpertiefe	wenig					96	viel
Stärke	schwach					93	stark
Beckenneigung	ansteigend					114	abfallend
Beckenbreite	schmal					105	breit
Hinterbeinwinkel	steil					95	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					102	steil
Sprunggelenk	derb					101	trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig					110	parallel
Bewegung	schlecht					113	gut
Hintereuterhöhe	tief					119	hoch
Zentralband	schwach					121	stark
Strichplatzierung v.	außen					96	innen
Strichplatzierung h.	außen					99	innen
Vordereuter	lose					116	fest
Eutertiefe	tief					113	hoch
Strichlänge	kurz					96	lang



Lautrust-Tochter Lauhali



Lautrust Töchtergruppe

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 93	RZ 96	BCS 88	106	102	101	100	104	100	103

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 104	TG dir 99	RZKd 101	KV mat 109	TG mat 102	RZD 92	MVH 89

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 135	RZM 133 Si. 85 %	RZE 124 Si. 76 %	RZS 113 Si. 88 %	RZN 105 Si. 63 %	RZR 91 Si. 72 %	RZKm 106 Si. 73 %