



Rover P DN

aAa AA A1/A2

Rover P DN

HB-NR.: 587.533 geboren: 16.11.2016



Milchleistung RZM 116

Tö. 47 Betr. 28 Si. 77 %

Milch-kg	+ 638
Fett-%	- 0,06
Fett-kg	+ 23
Eiweiß-%	- 0,02
Eiweiß-kg	+ 21
RZPersistenz	101

Rapide DN

Gonda 458	1/VG 86
6/6 La.	7.484 5,13 384 3,79 284
HL 4	8.542 5,12 437 3,79 324

- Allrounder
- sehr gute Euter
- ruhiges Temperament

RZRobot: 113

Nano P

Gonda 358	1/VG 86	- Rutger
5/5 La.	7.721 4,52 349 3,63 280	

Funktionalität

Zellzahl	RZS	107	Körperkondition	BCS	95
Nutzungsdauer	RZN	106	Kälberfitness	Kfit	103
Töchterfruchtbarkeit	RZR	98	Kalbeverlauf maternal	RZKm	94
Melkbarkeit	RZD	105	Kalbeverlauf paternal	RZKd	102
Melkverhalten	MVH	113	Kalbeverlauf direkt	KVdir	102

Exterieur RZE 116

Tö. 25 Betr. 18 Si. 53 %

DN-Typ: 104

Körper: 103

Fundament: 109

Euter: 123

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						115 groß
Körpertiefe	wenig						99 viel
Stärke	schwach						95 stark
Beckenneigung	ansteigend						104 abfallend
Beckenbreite	schmal						104 breit
Hinterbeinwinkel	steil						97 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						108 steil
Sprungelenk	derb						101 trocken
Hinterbeinstellung	nach außen						104 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen						96 parallel
Bewegung	schlecht						104 gut
Hintereuterhöhe	tief						119 hoch
Zentralband	schwach						107 stark
Strichplatzierung v.	außen						99 innen
Strichplatzierung h.	außen						106 innen
Vordereuter	lose						117 fest
Euterbalance	hinten tief						113 vorne tief
Eutertiefe	tief						116 hoch
Strichlänge	kurz						104 lang

Gesamtzuchtwert

RZG 120



RESTPORTIONEN-SPERMA

Fragen Sie nach Restportionen zu interessanten Preisen!

konventionelles
Sperma
ab **10,00**
Euro

gesextes
Sperma
ab **20,00**
Euro

KONTAKT

Bestellungen von Restportionen und weitere Informationen unter der Telefonnummer: 26 81 20-0