



Perlay Red



aAa AB A1/A2

Perlay Red

HB-NR.: 298.668 geboren: 18.10.2019



Milchleistung

RZM 129

Tö. 0 Betr. 0 Si. 75 %

Milch-kg	+ 512
Fett-%	+ 0,24
Fett-kg	+ 44
Eiweiß-%	+ 0,22
Eiweiß-kg	+ 39

Spark Red (Salvatore x Debutant)

Nyssia Red 1/83 GP
1/1 La. 6.528 4,52 295 3,65 238

Laurent P

- Brekem

Lilas 2/82 GP
2/2LA 7.690 4,43 341 3,50 269

- Fett- & Eiweißprozent
- super Fundamente & Euter
- Rinderbulle

RZRobot: 120*



Aus der Kuhfamilie von
Glenridge Citation
Roxy EX-97

Exterieur

RZE 136

Tö. 0 Betr. 0 Si. 73 %

Milchtyp: 115

Körper: 102

Fundament: 121

Euter: 128

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						114 groß
Milchcharakter	derb						113 scharf/edel
Körpertiefe	wenig						100 viel
Stärke	schwach						95 stark
Beckenneigung	ansteigend						96 abfallend
Beckenbreite	schmal						103 breit
Hinterbeinwinkel	steil						95 gewinkelt
Klauwinkel	flach						109 steil
Sprunggelenk	derb						109 trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig						119 parallel
Bewegung	schlecht						113 gut
Hintereuterhöhe	tief						130 hoch
Zentralband	schwach						105 stark
Strichplatzierung v.	außen						108 innen
Strichplatzierung h.	außen						101 innen
Vordereuter	lose						119 fest
Eutertiefe	tief						119 hoch
Strichlänge	kurz						101 lang



Mutter Nyssia Red



Großmutter Lilas

Gesundheit

Gesundheit	RZGesund	123	Si. 73 %
Eutergesundheit	RZEuterfit	111	Si. 63 %
Klauengesundheit	RZKlaue	115	Si. 54 %
Mortellaroresistenz	DDControl	122	Si. 53 %
Reproduktion	RZRepro	104	Si. 55 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	112	Si. 58 %
Kälberfitness	RZKälberfit	101	Si. 51 %
Körperkondition	BCS	90	

Funktionalität

Zellzahl	RZS	118	Si. 77 %
Nutzungsdauer	RZN	114	Si. 68 %
Töchterfruchtbarkeit	RZR	98	Si. 55 %
Melkbarkeit	RZD	95	Si. 77 %
Melkverhalten	MVH	108	Si. 57 %
Kalbeverlauf maternal	RZKm	107	Si. 65 %
Kalbeverlauf paternal	RZKd	109	Si. 61 %
Kalbeverlauf direkt	KVdir	114	Si. 69 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 1.575
Si. 84 %

Gesamtzuchtwert

RZG 145
Si. 82 %