



# Raxo DN



aAa

Raxo DN

geboren: 05.09.2011 HB-NR.: 588.043



## Milchleistung

08/2019 (V)  
Tö. 75 Betr. 33 Si. 80

Milch-kg	- 648
Fett-%	+ 0,10
Fett-kg	- 22
Eiweiß-%	+ 0,18
Eiweiß-kg	- 11

Rebroff 596.294

Lafette 112  
DE 01.16500643 4/87 VG  
5/4 La. 8.272 4,55 376 4,11 340  
HL 2 8.624 4,75 410 4,06 350

- Inhaltsstoffe
- Körper
- Fundamente

Pacht 594.582

Falke -Dorus  
DE 01.14227119 6/85 VG  
5/5 La. 9.725 4,59 446 3,87 376

## Exterieur

Tö. 47 Betr. 22 Si. 66%  
DN-Typ: 120 Körper: 110 Fundament: 112 Euter: 99

		76	88	100	112	124
Größe	107					
DN-Charakter	118					
Körpertiefe	109					
Stärke	105					
Beckenneigung	104					
Beckenbreite	105					
Hinterbeinwinkel	98					
Klauenwinkel	103					
Sprunggelenk	107					
Hinterbeinstellung	104					
Bewegung	109					
Hintereuterhöhe	93					
Zentralband	104					
Strichplatzierung v.	107					
Strichplatzierung h.	108					
Vordereuter	100					
Eutertiefe	93					
Strichlänge	113					

## Kalbmerkmale

Kalbverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbindex direkt	Kalbverlauf Töchter	Totgeburten Töchter
KV dir 97	TG dir 105	<b>RZKd 101</b>	KV mat 108	TG mat 98

## Töchterfruchtbarkeit

KON 104	RZ 102	BCS 102
Melkbarkeit		Melkverhalten
<b>RZD 97</b>		MVH 99

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbindex-Töchter
<b>RZG 95</b>	<b>RZM 89</b>	<b>RZE 114</b>	<b>RZS 96</b>	<b>RZN 99</b>	<b>RZR 104</b>	<b>RZKm 103</b>



# Roest DN



aAa 432

Roest DN

geboren: 15.08.2011 HB-NR.: 599.499



## Milchleistung

08/2019 (V)  
Tö. 70 Betr. 26 Si. 79

Milch-kg	- 313
Fett-%	+ 0,27
Fett-kg	+ 5
Eiweiß-%	+ 0,29
Eiweiß-kg	+ 9

Rudass DN 599.599

Klee 87  
DE 01.16129541 1/86 VG  
5/5 La. 8.030 4,41 354 3,85 309  
HL 2 8.997 4,53 408 3,86 347

- Inhaltsstoffe
- Fundamente
- Euter

Bas 594.988

Bluete 69 -Parole  
DE 01.12842392  
6/6 La. 8.485 4,27 362 3,91 332

## Exterieur

Tö. 49 Betr. 20 Si. 65%  
DN-Typ: 109 Körper: 105 Fundament: 114 Euter: 112

		76	88	100	112	124
Größe	109					
DN-Charakter	106					
Körpertiefe	99					
Stärke	105					
Beckenneigung	106					
Beckenbreite	101					
Hinterbeinwinkel	94					
Klauenwinkel	107					
Sprunggelenk	102					
Hinterbeinstellung	110					
Bewegung	112					
Hintereuterhöhe	101					
Zentralband	104					
Strichplatzierung v.	96					
Strichplatzierung h.	97					
Vordereuter	111					
Eutertiefe	117					
Strichlänge	98					

## Kalbmerkmale

Kalbverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbindex direkt	Kalbverlauf Töchter	Totgeburten Töchter
KV dir 99	TG dir 104	<b>RZKd 101</b>	KV mat 99	TG mat 104

## Töchterfruchtbarkeit

KON 116	RZ 100	BCS 98
Melkbarkeit		Melkverhalten
<b>RZD 101</b>		MVH 85

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbindex-Töchter
<b>RZG 111</b>	<b>RZM 105</b>	<b>RZE 116</b>	<b>RZS 105</b>	<b>RZN 93</b>	<b>RZR 115</b>	<b>RZKm 101</b>