



# Freestyle



aAa 243 AA A2/A2

Poppe Freestyle-Red



HB-NR.: 298.571 geboren: 14.10.2019

Tö. 5.163 Betr. 1.426 si. 96 %

Milch-kg	+ 1.151
Fett-%	+ 0,17
Fett-kg	+ 65
Eiweiß-%	+ 0,08
Eiweiß-kg	+ 48
RZPersistenz	105
RZM	129

Gywer rdc (Gymnast x Lobach)

Poppe Fienchen 1569	1/85 VG
3/3La.	14.068 4,45 626 3,61 508
HL 2	14.437 4,52 653 3,57 516

Born P rdc

- Silver

Poppe Fienchen 1134	1/84 GP
5/4La.	14.875 4,30 639 3,31 492

- lange Nutzungsdauer
- sehr gute Töchterfruchtbarkeit
- gute Stoffwechselstabilität

Aus der Kuhfamilie von  
Ren-Bow Enhancer  
Feather-Red EX-92

Tö. 2.970 Betr. 803 si. 99 %

Milchtyp: 116

Körper: 102

Fundament: 110

RZE 114

Euter: 109

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						122 groß
Rippenstruktur	flach						102 gewölbt
Körpertiefe	wenig						106 viel
Stärke	schwach						102 stark
Beckenneigung	ansteigend						109 abfallend
Beckenbreite	schmal						94 breit
Hinterbeinwinkel	steil						103 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						110 steil
Sprunggelenk	derb						105 trocken
Hinterbeinstellung	nach außen						108 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen						97 parallel
Bewegung	schlecht						104 gut
Hintereuterhöhe	tief						100 hoch
Zentralband	schwach						103 stark
Strichplatzierung v.	außen						104 innen
Strichplatzierung h.	außen						94 innen
Vordereuter	lose						105 fest
Euterbalance	hinten tief						106 vorne tief
Eutertiefe	tief						114 hoch
Strichlänge	kurz						100 lang



Freestyle-Tochter Poppe Kanu 2370



Freestyle-Tochter Hedra Lize

Gesundheit	RZGesund	116	Si. 93 %	Körperkondition	BCS	96
Eutergesundheit	RZEuterfit	106	Si. 90 %	Nutzungsdauer	RZN	127 Si. 90 %
Klauengesundheit	RZKlaue	103	Si. 85 %	Töchterfruchtbarkeit	RZR	117 Si. 85 %
Mortellaroresistenz	DDControl	101	Si. 87 %	Melkbarkeit	RZD	97 Si. 97 %
Reproduktion	RZRepro	117	Si. 84 %	Melkverhalten	MVH	95 Si. 85 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	112	Si. 87 %	Futtermehrfizienz	RZFE	93 Si. 43 %
Zellzahl	RZS	122	Si. 96 %	Kalbeverlauf paternal	RZKd	110 Si. 97 %
Kälberfitness	RZKälberfit	104	Si. 95 %	Kalbeverlauf direkt	KVdir	111 Si. 98 %

Ökologie-Zuchtwert

RZÖko 134  
Si. 95 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 2.000  
Si. 96 %

Gesamtzuchtwert

RZG 140  
Si. 97 %