



Kensington



aAa 423 AB A2/A2

Anderstrup Kensington

geboren: 10.04.2017 HB-NR.: 684.688



Milchleistung RZM 145

08/2019 (gD)

Tö. 0 Betr. 0

Milch-kg	+ 1.282
Fett-%	+ 0,24
Fett-kg	+ 76
Eiweiß-%	+ 0,12
Eiweiß-kg	+ 56

Kerrigan 508.018

ZW: +964 +0,15 +54 +0,07 +40

Milla

DK 33.72306729 1/88 VG
1/1 La. 18.936 4,12 780 3,49 661

Kingboy 507.371

EDG Ruby Uno Riza
US 00.72127457 3/90 EX

Commander 889.271

- Bynke
Debel Bynke Myself
DK 45.34803879 1/87 VG
2/2 La. 16.111 3,79 611 3,17 510

- Milchleistung
- Strichlänge
- Fitness

Exterieur

RZE 124

Tö. 0 Betr. 0

Milchtyp: 123

Körper: 113

Fundament: 115

Euter: 116

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						118 groß
Milchcharakter	derb						122 scharf/edel
Körpertiefe	wenig						110 viel
Stärke	schwach						103 stark
Beckenneigung	ansteigend						92 abfallend
Beckenbreite	schmal						112 breit
Hinterbeinwinkel	steil						96 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						112 steil
Sprunggelenk	derb						99 trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig						116 parallel
Bewegung	schlecht						111 gut
Hintereuterhöhe	tief						119 hoch
Zentralband	schwach						114 stark
Strichplatzierung v.	außen						102 innen
Strichplatzierung h.	außen						113 innen
Vordereuter	lose						109 fest
Eutertiefe	tief						107 hoch
Strichlänge	kurz						123 lang



Mutter Milla



Großmutter Debel Bynke Myself

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 113	RZ 103	BCS 84	107	109	109	106	111	112	113

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 99	TG dir 106	RZKd 102	KV mat 119	TG mat 115	RZD 94	MVH 105

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 153	RZM 145 Si. 75 %	RZE 124 Si. 65 %	RZS 117 Si. 77 %	RZN 119 Si. 67 %	RZR 113 Si. 55 %	RZKm 117 Si. 64 %