



Atomic PP

aAa 342 AB A1/B

HolsThein Atomic PP

geboren: 03.07.2016 HB-NR.: 587.515



Milchleistung RZM 122	
08/2019 (gD)	
Tö. 0 Betr. 0	
Milch-kg	+ 721
Fett-%	+ 0,08
Fett-kg	+ 37
Eiweiß-%	+ 0,04
Eiweiß-kg	+ 28

Apoll P 924.726
 ZW: +2.549 -0,44 +59 -0,13 +73

Bauer's Fageno Royalty-P
 DE 08.15804859 2/86 VG
 2/2 La. 9.606 4,21 404 3,42 329
 HL 2 11.452 4,07 466 3,35 384

Aikman 507.027
 Ri-Val-Re Candlelight P
 DE 06.63531490 1/86 VG

Fageno 588.048
 - Laron P
 Romy P
 DE 08.15026118 4/87 VG
 4/4 La. 11.161 3,71 414 3,45 385

■ reinerbig hornlos
 ■ Körperbreite
 ■ Nutzungsdauer

Glenridge Citation Roxy

Exterieur **RZE 127**

Tö. 0 Betr. 0
 Milchtyp: **112** Körper: **113** Fundament: **110** Euter: **128**

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						123 groß
Milchcharakter	derb						110 scharf/edel
Körpertiefe	wenig						105 viel
Stärke	schwach						108 stark
Beckenneigung	ansteigend						95 abfallend
Beckenbreite	schmal						116 breit
Hinterbeinwinkel	steil						104 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						109 steil
Sprunggelenk	derb						100 trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig						105 parallel
Bewegung	schlecht						109 gut
Hintereuterhöhe	tief						116 hoch
Zentralband	schwach						109 stark
Strichplatzierung v.	außen						113 innen
Strichplatzierung h.	außen						109 innen
Vordereuter	lose						124 fest
Eutertiefe	tief						132 hoch
Strichlänge	kurz						89 lang



Mutter Bauer's Fageno Royalty-P



Ururgroßmutter Early-Autumn Golden-Rae

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlauen	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 104	RZ 99	BCS 94	102	106	112	102	111	101	111
Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten			
KV dir 94	TG dir 99	RZKd 97	KV mat 127	TG mat 109	RZD 95	MVH 102			
Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter			
RZG 134	RZM 122 Si. 76 %	RZE 127 Si. 67 %	RZS 114 Si. 78 %	RZN 122 Si. 69 %	RZR 103 Si. 58 %	RZKm 118 Si. 65 %			