



Siney PP

aAa BB A2/A2

Siney PP

HB-NR.: 997.028 geboren: 28.10.2023



Tö. Betr. Si. 78 %

Milch-kg	+ 1.632
Fett-%	- 0,19
Fett-kg	+ 45
Eiweiß-%	- 0,06
Eiweiß-kg	+ 50
RZPersistenz	116
RZM	126

Sirius P (Star P RDC x Rubels Red)

Samira P 2/87 VG
2/1La. 11.214 3,51 394 3,29 369

Money P

- Stormy Red

Stina 1/86 VG
2/2La. 11.194 3,93 440 3,66 410

- Outcross
- sehr robotertauglich
- extrem gute Töchterfruchtbarkeit

Aus der Kuhfamilie von
Jenniton M-O-M
Savana EX-90

Tö. Betr. Si. 79 %

Milchtyp: 118

Körper: 109

Fundament: 118

RZE 129

Euter: 119

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					125	groß
Rippenstruktur	flach					116	gewölbt
Körpertiefe	wenig					100	viel
Stärke	schwach					107	stark
Beckenneigung	ansteigend					108	abfallend
Beckenbreite	schmal					117	breit
Hinterbeinwinkel	steil					92	gewinkelt
Klauwinkel	flach					105	steil
Sprunggelenk	derb					107	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen					111	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen					93	parallel
Bewegung	schlecht					114	gut
Hintereuterhöhe	tief					114	hoch
Zentralband	schwach					100	stark
Strichplatzierung v.	außen					97	innen
Strichplatzierung h.	außen					97	innen
Vordereuter	lose					111	fest
Euterbalance	hinten tief					91	vorne tief
Eutertiefe	tief					121	hoch
Strichlänge	kurz					124	lang



Mutter Samira P



Großmutter Stina

Gesundheit	RZGesund	114	Si. 83 %	Körperkondition	BCS	105
Eutergesundheit	RZEuterfit	110	Si. 78 %	Nutzungsdauer	RZN	120
Klauengesundheit	RZKlaue	114	Si. 63 %	Töchterfruchtbarkeit	RZR	126
Mortellaroresistenz	DDControl	113	Si. 56 %	Melkbarkeit	RZD	93
Reproduktion	RZRepro	102	Si. 67 %	Melkverhalten	MVH	97
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	101	Si. 71 %	Futtermehrfizienz	RZFE	93
Zellzahl	RZS	116	Si. 77 %	Kalbeverlauf paternal	RZKd	108
Kälberfitness	RZKälberfit	99	Si. 62 %	Kalbeverlauf direkt	KVdir	108

Ökologie-Zuchtwert

RZÖko 131
Si. 86 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 1.842
Si. 87 %

Gesamtzuchtwert

RZG 142
Si. 86 %