

Sir Silky-Red

NH Sir Silky-Red

HB-Nr. 499195 aAa: 234 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: AB Haplotypen: HRR

NAAB-code: Reg. Nr. 276000771045129

Pedigree

Ronald x EX-91 Arvis x VG-86 Snowman x Planet Silk EX-90 x VG-86 Bolton x Glen
Drummond Splendor VG-86 Fam.

Funktionalität

Töchterfruchtbarkeit	RZR	DPR	119
Zellzahl	RZS	SCS	111
Nutzungsdauer	RZN	PL	110
Melkbarkeit	RZD	MS	108
Kalbeverlauf direkt	KVd	SCE	102
Kalbeverlauf maternal	RZKm	DCE	114
Body Condition Score	BCS	BCS	92

Gesundheit

Gesundheitsindex	RZGesund	107
Eutergesundheit	RZEuterfit	104
Klauengesundheit	RZKlauen	100
Fruchtbarkeit	RZRepro	105
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	104
Mortellaro-Resistenz	DDcontrol	97
Kälberfitness	RZKälberfit	98
Persistenz	RZPersistenz	104

Exterieur

RZE 117

Milchtyp	DC	114
Körper	BC	92
Fundament	F&L	100
Euter	UDC	124

Linear

	76	100	124	
Größe	klein			133 groß
Rippenstruktur	flach			106 gewölbt
Körpertiefe	wenig			100 viel
Stärke	schwach			90 stark
Beckenneigung	ansteigend			97 abfallend
Beckenbreite	schmal			96 breit
Hinterbeinwinkel	steil			84 gewinkelt
Klauenwinkel	flach			126 hoch
Sprunggelenk	derb			98 trocken
Hinterbeinstellung	nach außen			98 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen			77 parallel
Bewegung	schlecht			93 gut
Hintereuterhöhe	tief			120 hoch
Zentralband	schwach			104 stark
Strichplatzierung vorn	außen			107 innen
Strichplatzierung hinten	außen			103 innen
Vordereuteraufhängung	lose			115 fest
Euterbalance	hinten tief			85 vorne tief
Eutertiefe	tief			127 hoch
Strichlänge	kurz			97 lang

BULLSEYE
GENETICS

SexedULTRA4M

ULTRA
Fertility

RED
RF

ROBOT

Style
Genetics

U

- Roter Exterieurvererber aus Bundesschau Champion
- Beste Euter (135)
- Gute Milchleistung, beste Tö.-Fruchtbarkeit

Gesamtzuchtwert 12-2025
RZG 118 RZ€ 642

Leistung RZM 107

Milch	+1206		
Fett %	-0,47	Eiweiß %	-0,21
Fett kg	-1	Eiweiß kg	+19



NH Sir Silky-Red



Dam: NH Arvis Silky-Red EX-91

