

# SHELDON RED

HB-Nr. 499293 • 276000124789116

22.11.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 04.2025 Züchter: K. Hunnebüll

## Pedigree

↳ SERGE RED v. SHIMMER  
HAWAI GP-84  
1. 9.587 4,41 423 3,58 343

↳ STAMKOS v. POSITIVE  
HAWA GP-83  
1. 12.717 4,11 523 3,29 418

↳ HAWAI  
SAMARIE

**Gesamtzuchtwert RZ€ 2180 RZG 138**

**Leistung Si. 78% RZM 142**

Milch	+2490		
Fett %	-0,14	Eiweiß %	-0,09
Fett kg	+84	Eiweiß kg	+75

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	114
RZR	Töchterfruchtbarkeit	95
RZPersistenz	Persistenz	111
RZD	Melkbarkeit	86
KVd	Kalbeverlauf direkt	119
RZKm	Kalbeverlauf maternal	107
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	125
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

## Gesundheit RZGesund 107

RZEuterfit	Eutergesundheit	106
RZKlauen	Klauengesundheit	99
RZRepro	Fruchtbarkeit	105
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	102
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	95
RZKälberfit	Kälberfitness	109

## Exterieur RZE 114

Milchtyp	126
Körper	100
Fundament	108
Euter	106



4M: Lesperron Kingboy Santana



Sheldon Red

Sheldon Red vom Zuchtbetrieb Hunnebüll ist einer der wenigen Serge-Söhne im deutschen System und geht über kanadische RF-Vererber und die international erfolgreiche Bullenmutter Lesperron Kingboy Santana zurück auf die legendäre Des-Y-Gen Planet Silk EX-90. Sheldon Red ist mit einem RZM von 151 in den Top 5 Red Holstein Leistungsvererber der deutschen Topliste und überzeugt darüber hinaus mit guten Fitness- und Gesundheitswerten sowie einem hervorragenden Exterieur, welches ihn eine Sonderstellung unter hohen Leistungsvererbern einnehmen lässt. Darüber hinaus kann Sheldon sehr gut auf Färsen eingesetzt werden und testet Beta-Kasein A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	107	wenig				viel
Stärke	91	schwach				stark
Beckenneigung	107	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	96	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	91	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	108	flach				hoch
Sprunggelenk	102	derb				trocken
Hinterbeinstellung	108	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	103	nach außen				parallel
Bewegung	103	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	125	tief				hoch
Zentralband	96	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	114	außen				innen
Strichplatzierung hinten	115	außen				innen
Vordereuteraufhängung	95	lose				fest
Euterbalance	105	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	93	tief				hoch
Strichlänge	109	kurz				lang