

SHELDON RED

HB-Nr. 499293 • 276000124789116

22.11.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 12.2025 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€ 2034 RZG 135

Leistung	Si. 79%	RZM 142
Milch	+2540	
Fett %	-0,18	Eiweiß % -0,11
Fett kg	+81	Eiweiß kg +75

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	110
RZS	Zellzahl	113
RZR	Töchterfruchtbarkeit	93
RZPersistenz	Persistenz	111
RZD	Melkbarkeit	86
KVd	Kalbeverlauf direkt	116
RZKm	Kalbeverlauf maternal	106
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	122
RZFE1	Futtermehrfizienz	95

Gesundheit RZGesund 103

RZEuterfit	Eutergesundheit	104
RZKlauen	Klauengesundheit	95
RZRepro	Fruchtbarkeit	104
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	101
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	91
RZKälberfit	Kälberfitness	109

Exterieur RZE 115

Milchtyp	124
Körper	102
Fundament	110
Euter	105



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 einer der höchsten 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	110	klein				groß
Rippenstruktur	103	flach				gewölbt
Körpertiefe	109	wenig				viel
Stärke	93	schwach				stark
Beckenneigung	106	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	98	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	90	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	109	flach				hoch
Sprungelenk	104	derb				trocken
Hinterbeinstellung	108	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	101	nach außen				parallel
Bewegung	105	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	106	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	92	tief				hoch
Strichlänge	110	kurz				lang