

LOTUS PP RF

HB-Nr. 499246 • 276000363502779

03.12.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

Pedigree

SAILOR PP RED v. SOLITAIR
LARISSA PP VG-85
1.305 12.861 3.02 389 3.08 396

ADLON P v. ADLON P
LENA

HOLOGRAM
LEIKA

Gesamtzuchtwert RZ€ 980 RZG 125

Leistung	Si. 75%	RZM 112
Milch	+475	
Fett %	-0,03	Eiweiß % +0,00
Fett kg	+16	Eiweiß kg +16

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	112
RZR	Töchterfruchtbarkeit	109
RZPersistenz	Persistenz	106
RZD	Melkbarkeit	101
KVd	Kalbeverlauf direkt	110
RZKm	Kalbeverlauf maternal	111
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	119
RZFE1	Futtermehrfizienz	110

Gesundheit RZGesund 118

RZEuterfit	Eutergesundheit	110
RZKlauen	Klauengesundheit	108
RZRepro	Fruchtbarkeit	106
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	110
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	109
RZKälberfit	Kälberfitness	100

Exterieur RZE 110

Milchtyp	103
Körper	101
Fundament	101
Euter	112



Wolfhard Schulze

Mutter: Larissa PP VG-85



Alex Arkink

Lotus PP RF

Lotus PP RF ist einer der wenigen sbt. Sailor Söhne auf dem Markt und geht über eine alternative Abstammung zurück auf die kanadische Bullenmutter Arron Doon Twist Lu P aus der Kuhfamilie von Locust-Peak Maple Lulu EX-96. Lotus bietet ein überzeugendes Gesamtpaket mit solider Leistung, durchweg positiven Fitnesswerten, mit besonderer Stärke in der Töchterfruchtbarkeit sowie sehr gute Gesundheitswerte. Beim Exterieur überzeugt Lotus mit der Vererbung durchschnittlicher Größe, leicht abfallenden, breiteren Becken sowie für immer mehr Anpaarungen benötigte, leicht gewinkelte Hinterbeine mit trockenen Gelenken und hohe, fest aufgehängte Euter. Lotus vererbt zudem Kappa-Kasein BB und kann gut für Färsenbesamungen eingesetzt werden.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	100	klein				groß
Rippenstruktur	99	flach				gewölbt
Körpertiefe	100	wenig				viel
Stärke	92	schwach				stark
Beckenneigung	108	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	109	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	110	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	87	flach				hoch
Sprunggelenk	112	derb				trocken
Hinterbeinstellung	97	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	91	nach außen				parallel
Bewegung	102	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	111	tief				hoch
Zentralband	89	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	104	außen				innen
Strichplatzierung hinten	102	außen				innen
Vordereuteraufhängung	116	lose				fest
Euterbalance	128	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	113	tief				hoch
Strichlänge	91	kurz				lang