

# RAIDER

HB-Nr. 499204 • 276000541369196

18.01.2021 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 04.2026 Züchter: Niemeyer & Meier GbR

## Pedigree

ROMAN v. ROYCE 242 VG-86 1.305 11.848 3.85 456 3.35 397	BENZ v. FRANCHISE SANSIBAR VG-86	BURANO SHIRLEY
---	-------------------------------------	-------------------

**Gesamtzuchtwert RZ€ 1369 RZG 133**

Leistung	Si. 83%	RZM 120
Milch +1346		
Fett % -0,12	Eiweiß %	-0,08
Fett kg +39	Eiweiß kg	+36

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	115
RZS	Zellzahl	123
RZR	Töchterfruchtbarkeit	102
RZPersistenz	Persistenz	104
RZD	Melkbarkeit	100
KVd	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	103
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	124
RZFE1	Futtermehrfizienz	99
RZRobot	Roboter Zuchtwert	121

## Gesundheit RZGesund 118

RZEuterfit	Eutergesundheit	120
RZKlauen	Klauengesundheit	110
RZRepro	Fruchtbarkeit	103
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	96
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	108
RZKälberfit	Kälberfitness	94

## Exterieur RZE 126

Milchtyp	115
Körper	93
Fundament	127
Euter	116



RAIDER



Stammkuh: Beacon Sambuca VG-86

Raider ist der Nr. 1 Roman-Sohn in Deutschland und geht zurück auf die sehr erfolgreiche Kuhfamilie von Beacon Sambuca, aus der bereits diverse Bullen im In- und Ausland in den Besamungseinsatz gegangen sind. Raider überzeugt auf ganzer Linie durch eine gute Leistung, sehr gute Eutergesundheit, hohe Nutzungsdauer sowie hervorragende Gesundheitswerte und ein großartiges Exterieur mit außerordentlich guter Euter- und Fundamentvererbung. Zudem testet Raider A2A2, ist für Färsenbesamungen und einem RZRobot von 121 auch besonders für AMS-Betriebe geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	108	klein				groß
Rippenstruktur	106	flach				gewölbt
Körpertiefe	97	wenig				viel
Stärke	91	schwach				stark
Beckenneigung	84	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	100	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	94	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	109	flach				hoch
Sprunggelenk	112	derb				trocken
Hinterbeinstellung	126	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	104	nach außen				parallel
Bewegung	118	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	107	tief				hoch
Zentralband	95	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	104	außen				innen
Strichplatzierung hinten	91	außen				innen
Vordereuteraufhängung	119	lose				fest
Euterbalance	109	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	118	tief				hoch
Strichlänge	93	kurz				lang