

# Redwood RED

HB-Nr. 218595 • 276000364723179

30.04.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: Kamerhuis, Gölenkamp

## Pedigree

REFINE RED v. ATOP RED  
56282 GP-83

1. 11.418 4,06 463 3,53 403

GOLIAT RF v. GYWER RF  
RIMINI VG-85

2. 11.137 4,36 486 3,42 381

BALI  
RONJA

**Gesamtzuchtwert RZ€ 2589 RZG 150**

**Leistung Si. 79% RZM 131**

Milch	+2193		
Fett %	-0,33	Eiweiß %	-0,12
Fett kg	+51	Eiweiß kg	+62

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	134
RZS	Zellzahl	123
RZR	Töchterfruchtbarkeit	122
RZPersistenz	Persistenz	111
RZD	Melkbarkeit	93
KVd	Kalbverlauf direkt	103
RZKm	Kalbverlauf maternal	122
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	145
RZFE1	Futtermehrfizienz	97

## Gesundheit RZGesund 125

RZEuterfit	Eutergesundheit	112
RZKlauen	Klauengesundheit	116
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	114
RZKälberfit	Kälberfitness	121

## Exterieur RZE 113

Milchtyp	125
Körper	97
Fundament	104
Euter	110



Stammkuh: Willem's Hoeve Rita 233A EX-92



Redwood Red

Redwood vom Zuchtbetrieb Kamerhuis ist ein Kracher für die Holsteinzucht. Als einziger Sohn des niederländischen Vererbers Refine Red und anschließend eine rein sbt. Väterfolge, welche auf die international sehr erfolgreiche Familie der Willem's Hoeve Ritas zurückgeht, ist er für viele Anpaarungen in der Rotbuntzucht geeignet.

Kein anderer Vererber verbindet eine so hohe Milchleistung mit außerordentlichen Fitness- und Gesundheitswerten wie Redwood. Dabei überzeugt er in allen Bereichen über hervorragende Töchterfruchtbarkeit, hohe Nutzungsdauer, allen Gesundheitswerten sowie Kälberfitness und Kalbeeigenschaften. Daher verwundert es nicht, dass er auch nach RZÖko zu den höchsten Vererbern des Landes zählt. Auch beim Exterieur überzeugt er durch leicht abfallende Becken, gute Fundamente sowie AMS-gesungene, hoch aufgehängte Euter mit längeren Strichen. Da Redwood nicht aus ET stammt, ist er auch für Demeter-Betriebe geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	116	flach				gewölbt
Körpertiefe	95	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	108	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	95	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	97	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	107	flach				hoch
Sprunggelenk	91	derb				trocken
Hinterbeinstellung	103	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	96	nach außen				parallel
Bewegung	106	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	120	tief				hoch
Zentralband	104	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	78	außen				innen
Strichplatzierung hinten	84	außen				innen
Vordereuteraufhängung	105	lose				fest
Euterbalance	113	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	111	tief				hoch
Strichlänge	106	kurz				lang