

# BARNABY P

HB-Nr. 499148 • 276000361346125

24.02.2019 aAa: 432 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: Westrup-Koch GbR

## Pedigree

BARBADOS v. BATTLECRY  
WKM BRASILIA

HOLOGRAM P v. MONTEREY  
BRILLIANCE VG-85

MISSOURI  
BELLA

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 641 RZG 118

**Leistung** Si. 85% RZM 108

Milch	-105		
Fett %	+0,14	Eiweiß %	+0,21
Fett kg	+11	Eiweiß kg	+18

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	110
RZS	Zellzahl	113
RZR	Töchterfruchtbarkeit	103
RZPersistenz	Persistenz	113
RZD	Melkbarkeit	90
KVd	Kalbeverlauf direkt	99
RZKm	Kalbeverlauf maternal	97
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	114
RZFE1	Futtermehrfizienz	109
RZRobot	Roboter Zuchtwert	101

**Gesundheit** RZGesund 111

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	111
RZRepro	Fruchtbarkeit	97
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	103
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	109
RZKälberfit	Kälberfitness	103

**Exterieur** RZE 116

Milchtyp	108
Körper	94
Fundament	104
Euter	121



Stammkuh: Regancrest Barbie EX-92



GM: WKM Brilliance VG-85

Barnaby P ist ein hornloser Outcross-Vererber, der auf die Töchter der meisten deutschen P-Vererber eingesetzt werden kann und auf die Familie von Regancrest Barbie EX-92 zurück geht. Barnaby ist ein Allround-Vererber und bietet hohe Inhaltsstoffe, sehr gute Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer, guter Eutergesundheit und hoher Töchterfruchtbarkeit sowie hervorragende Gesundheitswerte. Barnaby ist zudem einer der höchsten hornlosen Typ-Vererber in Deutschland, mit sehr guter Euter- und Fundamentvererbung. Mit einem RZRobot von 109 ist er besonders für AMS- Betriebe geeignet und der Nr. 1 P-Vererber für diesen Zuchtwert.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	114	klein				groß
Rippenstruktur	98	flach				gewölbt
Körpertiefe	98	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	90	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	91	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	102	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	84	flach				hoch
Sprungelenk	116	derb				trocken
Hinterbeinstellung	103	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	100	nach außen				parallel
Bewegung	100	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	109	tief				hoch
Zentralband	100	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	98	außen				innen
Strichplatzierung hinten	103	außen				innen
Vordereuteraufhängung	117	lose				fest
Euterbalance	118	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	130	tief				hoch
Strichlänge	117	kurz				lang