

DAGOBERT P

HB-Nr. 310958 • 276000365902513

12.04.2024 aAa: 324 Beta Kasein: A2/A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: H.J. Cordes, Haselünne

Pedigree

DRAGON P v. DYNAMIC P
JS BELLA VG-86
1.305 15.322 3,71 569 3,47 531

CAMDEN RF v. SOLITAIR P
JS BELLINI VG-89
3.305 20.152 3,45 695 3,29 663

GYWER RF
MAR BEEKE VG-85

Gesamtzuchtwert RZ€ 2550 RZG 152

Leistung	Si. 79%	RZM 140
Milch	+2388	
Fett %	-0,04	Eiweiß % -0,12
Fett kg	+89	Eiweiß kg +67

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	123
RZS	Zellzahl	118
RZR	Töchterfruchtbarkeit	114
RZPersistenz	Persistenz	117
RZD	Melkbarkeit	89
KVd	Kalbeverlauf direkt	101
RZKm	Kalbeverlauf maternal	113
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	140
RZFE1	Futtermehrfizienz	89

Gesundheit RZGesund 119

RZEuterfit	Eutergesundheit	111
RZKlauen	Klauengesundheit	108
RZRepro	Fruchtbarkeit	114
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	107
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	107
RZKälberfit	Kälberfitness	107

Exterieur RZE 129

Milchtyp	124
Körper	107
Fundament	123
Euter	113



GM: JS Bellini VG-89



Dagobert P

Dagobert P ist der höchste Dragon P-Sohn im deutschen System und stammt aus einer sehr leistungsstarken Mutterlinie mit Höchstleistungen über 20.000 kg Milch und 18 Generationen EX/VG - Kühen, was sich auch in seinem Zuchtwert mit 2.388 kg Milch ausdrückt. Eine Besonderheit ist, dass er diese Leistung mit sehr guter Töchterfruchtbarkeit vererbt. Dagobert P verspricht neben der hohen Leistungsvererbung eine hohe Persistenz und Nutzungsdauer sowie niedrige Zellzahlen. Im Exterieur sind größere Tiere mit gewölbter Rippe und breiten, abfallenden Becken zu erwarten, die sich auf perfekt gewinkelten und ganz parallel gestellten Hinterbeinen gut bewegen. Die fest aufgehängten Euter haben deutlich längere, mittig platzierte Striche. Die Geburten sind durchschnittlich und der maternale Kalbeverlauf sehr gut.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	120	klein				groß
Rippenstruktur	115	flach				gewölbt
Körpertiefe	105	wenig				viel
Stärke	103	schwach				stark
Beckenneigung	109	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	107	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	106	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	101	flach				hoch
Sprungelenk	116	derb				trocken
Hinterbeinstellung	113	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	117	nach außen				parallel
Bewegung	119	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	115	tief				hoch
Zentralband	96	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	102	außen				innen
Strichplatzierung hinten	104	außen				innen
Vordereuteraufhängung	106	lose				fest
Euterbalance	127	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	112	tief				hoch
Strichlänge	108	kurz				lang