

DAGOBERT P

HB-Nr. 310958 • 276000365902513

12.04.2024 aAa: 324 Beta Kasein: A2/A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.ZW 04.2026 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€ 2489 RZG 150

Leistung	Si. 79%	RZM 139
Milch	+2480	
Fett %	-0,09	Eiweiß % -0,15
Fett kg	+87	Eiweiß kg +65

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	122
RZS	Zellzahl	119
RZR	Töchterfruchtbarkeit	113
RZPersistenz	Persistenz	114
RZD	Melkbarkeit	85
KVd	Kalbeverlauf direkt	101
RZKm	Kalbeverlauf maternal	112
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	138
RZFE1	Futtermehrfizienz	88

Gesundheit RZGesund 118

RZEuterfit	Eutergesundheit	110
RZKlauen	Klauengesundheit	107
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	107
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	106
RZKälberfit	Kälberfitness	107

Exterieur RZE 125

Milchtyp	123
Körper	105
Fundament	121
Euter	111



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	119	klein				groß
Rippenstruktur	115	flach				gewölbt
Körpertiefe	104	wenig				viel
Stärke	103	schwach				stark
Beckenneigung	110	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	104	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	105	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	101	flach				hoch
Sprunggelenk	114	derb				trocken
Hinterbeinstellung	111	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	116	nach außen				parallel
Bewegung	117	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	94	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	105	außen				innen
Strichplatzierung hinten	105	außen				innen
Vordereuteraufhängung	105	lose				fest
Euterbalance	130	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	111	tief				hoch
Strichlänge	108	kurz				lang



Wolfhard Schulze

GM: JS Bellini VG-89