

- >3200 TPI und +2,86 PTAT
- interessante Väterfolge aus MoM Halo VG-88
- sehr gute Euter

## Gesamtzuchtwert DEU DEZ 2025

**RZG 130 RZ€ 1385**

Leistung RZM 125 genomisch

Milch	+199		
Fett %	+0,76	Eiweiß %	+0,17
Fett	+89	Eiweiß	+25



KeLeKi  
Brummel



SSI Doc Have Not 8784 EX-96 (Schwester der GM)



SSI Doc Have Not 8783 EX-92 (Großmutter)

# Brummel

DG Brummel

HB-Nr. 773666 aAa: 342 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -  
BIC 276000959408186

## Pedigree

Blakely x VG-85 Renegade x EX-92 King Doc x VG-86 Jedi x VG-85 Massey x VG-88  
ManOman x VG-88 Goldwyn x EX-90 Champion, Snow-N Denises Dellia EX-95 Fam.

## Funktionalität

Zellzahl	RZS	93
Nutzungsdauer	RZN	109
Töchterfruchtbarkeit	RZR	101
Melkbarkeit	RZD	107
Kalbeverlauf direkt	KVd	91
Kalbeverlauf maternal	RZKm	105
Body Condition Score	BCS	95

## Gesundheit

Gesundheitsindex	RZGesund	102
Eutergesundheit	RZEuterfit	98
Klauengesundheit	RZKlauen	99
Mortellaro-Resistenz	DDcontrol	100
Fruchtbarkeit	RZRepro	105
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	104
Kälberfitness	RZKälberfit	111
Persistenz	RZPersistenz	106

## Exterieur

## genomisch

Exterieur gesamt	RZE	137
Milchtyp		124
Körper		116
Fundament		114
Euter		127

## Linearprofil

	76	100	124	
Größe	klein			111 groß
Rippenstruktur	flach			114 gewölbt
Körpertiefe	wenig			111 viel
Stärke	schwach			107 stark
Beckenneigung	ansteigend			97 abfallend
Beckenbreite	schmal			108 breit
Hinterbeinwinkelung	steil			102 gewinkelt
Klauen	flach			98 hoch
Sprunggelenk	dick			110 trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			106 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen			117 parallel
Bewegung	schlecht			111 gut
Hintereuterhöhe	niedrig			137 hoch
Zentralband	schwach			100 stark
Strichplatzierung vorn	außen			133 innen
Strichplatzierung hinten	außen			127 innen
Vordereuteraufhängung	lose			127 fest
Euteralbalance	hinten tief			125 vorne tief
Eutertiefe	tief			121 hoch
Strichlänge	kurz			91 lang