

# ATTENTION

US/DE

LOM: HODEU000541298902 | aAa: n. V. | Beta Kasein: A2A2 | Kappa Kasein: AB | Haplotypen: HH3 | Rasse: Holstein Friesian B&W

**BULLSEYE**  
GENETICS

## PEDIGREE

Dateline x VG-85 Delta Lambda x VG-85 Powerball x VG-88 Moonboy x EX-90 ManOman x 6 more Gen. VG/EX.

## FUNKTIONALITÄT / FUNCTIONALITY

Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,7
Zellzahl	SCS	+2,67
Nutzungsdauer	PL	+2,8
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,3
Kalbverlauf direkt	SCE	+1,3
Kalbverlauf maternal	DCE	+1,5

## GESUNDHEIT / HEALTH

Gesundheitsindex	Health Index	+3,0
Mastitis	Mastitis	+0,9
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+0,8
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,1

## EXTERIEUR / EXTERIOR +1,59

Milchtyp	DC	+1,28
Körper	BC	-0,08
Fundament	F&L	+0,57
Euter	UDC	+2,00

## LINEARPROFIL / LINEAR PROFILE

Merkmal	ZW	Tendenz	-2	0	2	Tendenz
Größe	+1,52	klein				groß
Milchcharakter	+1,28	wenig				viel
Körpertiefe	+0,18	wenig				viel
Stärke	+0,08	schwach				stark
Beckenneigung	+0,90	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	+0,60	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	-2,09	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	+0,72	hackeeng				parallel
Klauenwinkel	+1,90	flach				steil
Fundament gesamt	+0,92	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	+2,87	tief				hoch
Hintereuterbreite	+2,68	schmal				breit
Zentralband	+1,16	schwach				stark
Strichplatz. vorn	+1,00	außen				innen
Strichplatz. hinten	+1,03	außen				innen
Vordereuteraufh.	+2,09	lose				fest
Eutertiefe	+1,84	tief				hoch
Strichlänge	-0,39	kurz				lang



## GESAMTZUCHTWERT

Apr 2022

**NM\$ 694**

**gTPI 2770**

## LEISTUNGSZUCHTWERT

Milch kg	+1374	Eiweiß %	+0,03
Fett %	+0,04	Eiweiß kg	+51
Fett kg	+65	Fett&Eiweiß kg	+116

