

# Mozart-PP-RF

Hul-Stein Mozart PP RC

HB-Nr. 500762 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE Genetische Merkmale: HPP HHR  
Reg. Nr. HONLD000737303085



Mozart-PP-RF

## Pedigree

Hulk P  
x VG-85 Jacuzzi-Red  
x Apoll  
x Balisto  
x O-Style  
x VG-87 Planet  
x De-Su Shottle 7012

- PP mit 150 gRZG und >2000 RZ?
- Gutes Exterieur, enorme Inhaltstoffe
- Gesundheit & Funktionalität
- Rotfaktor

**Gesamtzuchtwert TPI 2753 NM\$ 751 CM\$ 779**

**Zuchtwertschätzung USA August 2022**

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
-22	+0,28	+77	+0,13	+35

Exterieur PTAT +0,77		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+0,67	-0,85	+0,91	+1,06

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,64
Nutzungsdauer	PL	+4,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,5
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+1,0
Fruchtbarkeitsindex	FI	1,1
Melkbarkeit	Mbk	96
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,3%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	+53

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.33	groß
Milchcharakter	wenig			+0.67	viel
Körpertiefe	wenig			-0.55	viel
Stärke	schwach			-0.86	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.88	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.33	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.95	gewinkelt
Klauen	flach			+0.67	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.79	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.57	hoch
Zentralband	schwach			-0.01	stark
Strichplatzierung vorn	außen			-0.38	innen
Strichplatzierung hinten	außen			-0.10	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.95	fest
Eutertiefe	tief			+1.58	hoch
Strichlänge	kurz			-0.41	lang

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+5,7
Mastitis	Mastitis	+2,9
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,3



De-Su Shottle 7012 EX-92 (Stammkuh)



Foto3