

I Am Red & PP



SJK I Am Red & PP

HB-Nr. 298612 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: HPP HRR
Reg. Nr. HONLD000730307181



Pedigree
Solitair
x VG-87 Powerful
x VG-86 Delta
x VG-86 Supersire
x Cookiecutter M-O-M
Halo VG-88, Dellia EX-95
Fam.

- Reinerbig hornlos und rot
- ausgegl. Vererbungsprofil
- Aus der Cookiecutter-H-Familie

Gesamtzuchtwert TPI 2595 NM\$ 634 CM\$ 641

Zuchtwertschätzung USA August 2022

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+1293	-0,07	+28	+0,02	+45

Exterieur PTAT +0,99		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+0,74	-0,19	+0,32	+1,20

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,81
Nutzungsdauer	PL	+5,1
Überlebensfähigkeit	LIV	+3,6
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,2
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,7
Melkbarkeit	Mbk	100
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,9%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,2%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	+48

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.82	groß
Milchcharakter	wenig			+0.74	viel
Körpertiefe	wenig			-0.12	viel
Stärke	schwach			-0.11	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.66	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.36	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+0.92	gewinkelt
Klauen	flach			+0.13	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.14	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.75	hoch
Zentralband	schwach			-0.40	stark
Strichplatzierung vorn	außen			-0.31	innen
Strichplatzierung hinten	außen			-0.50	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.78	fest
Eutertiefe	tief			+1.53	hoch
Strichlänge	kurz			+0.42	lang

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+6,9
Mastitis	Mastitis	+2,0
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,9
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,7
Metritis	Metritis	+1,6
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,2



Cookiecutter Supersire Have VG-86 (UGM)



ALH Delta Hashtag (Vollschwester der Großmutter)