

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 PP
- ausgegl. Vererbungsprofil
- Gesundheit & Langlebigkeit

Gesamtzuchtwert TPI 2553 NM\$ 604 CM\$ 612

Zuchtwertschätzung USA April 2024

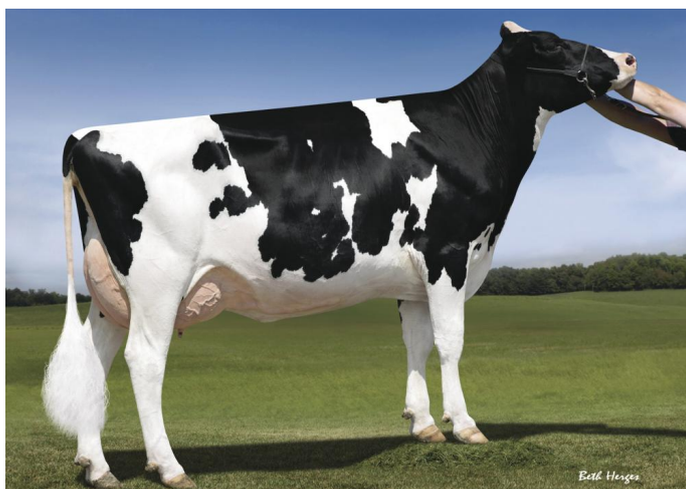
Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+1118	-0,08	+19	+0,02	+41

Exterieur PTAT +1,09		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+0,67	-0,45	+0,25	+1,42

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,81
Nutzungsdauer	PL	+5,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+3,4
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,0
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,5
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,2%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	+120

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.68	groß
Milchcharakter	wenig			+0.67	viel
Körpertiefe	wenig			-0.37	viel
Stärke	schwach			-0.45	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.85	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.37	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+1.17	gewinkelt
Klauen	flach			+0.00	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			-0.05	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.89	hoch
Zentralband	schwach			-0.35	stark
Strichplatzierung vorn	außen			-0.28	innen
Strichplatzierung hinten	außen			-0.23	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.89	fest
Eutertiefe	tief			+1.92	hoch
Strichlänge	kurz			+0.25	lang

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+8,5
Mastitis	Mastitis	+2,8
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,6
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,7
Metritis	Metritis	+1,9
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,4



Cookiecutter Supersire Have VG-86 (UGM)



ALH Delta Hashtag (Vollschwester der Großmutter)