

Sorel

Pine-Tree Crane Sorel-ET

HB-Nr. 500825 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003213241788



Sorel

Pedigree

Crane
x Skywalker
x VG-86 Profit
x OCD Supersire 9882
VG-86
x EX-90 Robust
x Rudy Missy EX-92 Fam.

- gutes Gesamtniveau
- ideale Striche, passende Becken
- alternative Väterfolge

Gesamtzuchtwert TPI 2884 NM\$ 878 CM\$ 899

Zuchtwertschätzung USA April 2024

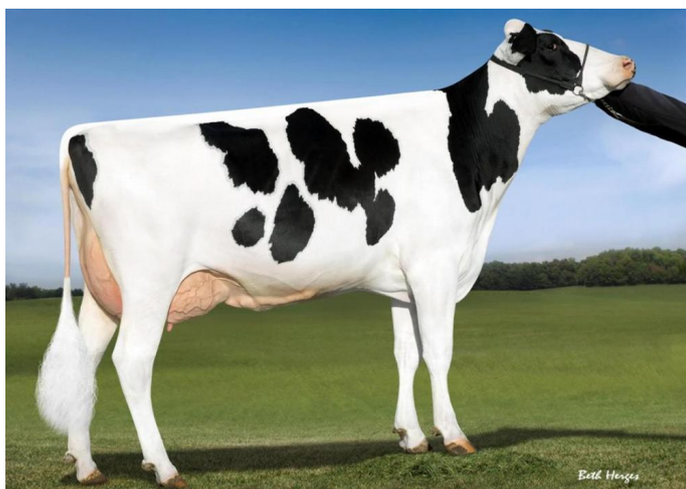
Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+925	+0,27	+114	+0,11	+62

Exterieur PTAT +0,86		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+1,26	-0,27	+0,19	+0,45

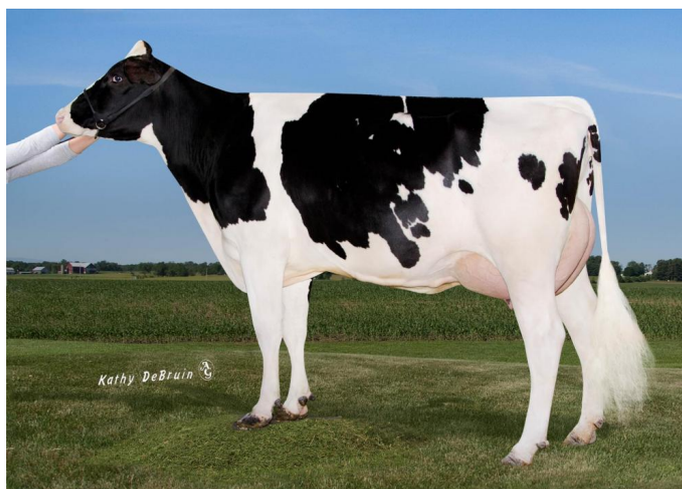
Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,90
Nutzungsdauer	PL	+2,4
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,5
Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,1
Melkbarkeit	Mbk	96
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futterverwertung	Eco Feed	111
Futterverwertung	Feed Saved	-75

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.72	groß
Milchcharakter	wenig			+1.26	viel
Körpertiefe	wenig			+0.33	viel
Stärke	schwach			+0.20	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.14	abfallend
Beckenbreite	schmal			-0.07	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.73	gewinkelt
Klauen	flach			+0.56	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.36	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+0.99	hoch
Zentralband	schwach			-0.39	stark
Strichplatzierung vorn	außen			-0.07	innen
Strichplatzierung hinten	außen			-0.60	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.81	fest
Eutertiefe	tief			+0.40	hoch
Strichlänge	kurz			+0.62	lang

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



OCD Supersire 9882 VG-86 (3. Mutter)



Pine-Tree 9882 Prof 7019 VG-86 (Großmutter)