

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.

- Hohes Gesamtniveau. > 2900 gTPI und > 900 NM\$
- ideale Striche, gute Becken
- Alternative Väterfolge

Gesamtzuchtwert TPI 2924 NM\$ 923 CM\$ 942

Zuchtwertschätzung USA August 2022

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+967	+0,26	+112	+0,11	+61

Exterieur PTAT +0,76		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+1,24	-0,21	+0,39	+0,58

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,92
Nutzungsdauer	PL	+3,3
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,2
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,7
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,4%
Futterverwertung	Eco Feed	103
Futterverwertung	Feed Saved	-51

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.51	groß
Milchcharakter	wenig			+1.24	viel
Körpertiefe	wenig			+0.38	viel
Stärke	schwach			+0.27	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.46	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.16	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.89	gewinkelt
Klauen	flach			+0.59	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.51	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.07	hoch
Zentralband	schwach			-0.08	stark
Strichplatzierung vorn	außen			+0.30	innen
Strichplatzierung hinten	außen			+0.01	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.76	fest
Eutertiefe	tief			+0.11	hoch
Strichlänge	kurz			+0.88	lang

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



OCD Supersire 9882 VG-86 (3. Mutter)



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