

## Farnear Sisco-ET

HB-Nr. 773911 aAa: n.v. Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HO840003283437743

### Pedigree

Pace x Garza x Captain x VG-88 Marius x Fortune x VG-86 Profit x OCD Supersire 9882  
VG-86 x EX-90 Robust x Rudy Missy EX-92 Fam.

### Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,89
Nutzungsdauer	PL	+2,7
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,0
Konzeption Kühe	CCR	+0,8
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,6
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,7%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+58

### Gesundheit

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

### Roboter-Zuchtwerte

Robotic Cow Index	RCI	4,3
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,3
Boxenzeit	Boxtime (min)	7,8
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	7,2

### ST Zuchtwerte APR 2026

### Effizienz-Zuchtwerte

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1107
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	110
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	111
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	102

### ST Zuchtwerte APR 2026

### Exterieur

Exterieur gesamt	PTAT	+0,87
Milchtyp	DC	+1,46
Körper	BSC	+0,28
Fundament	FLC	+0,05
Euter	UDC	+1,01

### Töchter/Herden (genomisch)

### Linearprofil

Größe	klein	-2	+0.44	groß
Milchcharakter	wenig	0	+1.46	viel
Körpertiefe	wenig	0	+0.22	viel
Stärke	schwach	-2	-0.22	stark
Beckenneigung	ansteigend	0	+1.00	abfallend
Beckenbreite	schmal	0	+0.84	breit
Hinterbeinwinkelung	steil	0	+0.32	gewinkelt
Klauen	flach	-2	-0.11	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng	-2	-0.32	parallel
Fundament Gesamt	niedrig	0	+0.29	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig	0	+1.57	hoch
Hintereuterbreite	schmal	0	+1.81	breit
Zentralband	schwach	-2	+0.92	stark
Strichplatzierung vorn	außen	0	+0.74	innen
Strichplatzierung hinten	außen	0	+1.07	innen
Vordereuteraufhängung	lose	0	+0.65	fest
Eutertiefe	tief	-2	+0.20	hoch
Strichlänge	kurz	-2	-0.73	lang

## Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3338 NM\$ 876

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1107		
Fett %	+0,22	Eiweiß %	+0,06
Fett	+106	Eiweiß	+52

