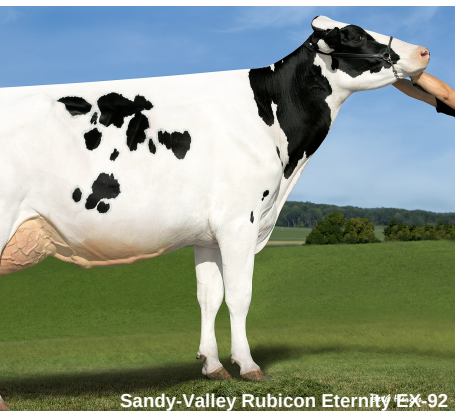


- der Maßstab für töchtergeprüfte Vererber
- über 47.000 Töchter in der ZWS
- enormer globaler Einfluss über Söhne & Töchter
- nur noch begrenzter Spermavorrat

## Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

**TPI 2706 NM\$ 325**

Leistung	Töchter/Herden 49586/8401		
Milch	+50		
Fett %	+0,17	Eiweiß %	+0,04
Fett	+47	Eiweiß	+11



# Rubicon

## Edg Rubicon-ET

HB-Nr. 507585 aAa: 432 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HOUSA000072128125

### Pedigree

Mogul x EX-90 Robust x Planet Sapphire VG-87 x Della EX-95 Fam.

### Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,03
Nutzungsdauer	PL	+0,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,2
Konzeption Kühe	CCR	-2,8
Fruchtbarkeitsindex	FI	-2,8
Melkbarkeit	Mbk	96
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,6%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,1%
Futterverwertung	Feed Saved	+166

### Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,9
Mastitis	Mastitis	-1,7
Klaengesundheit	Hoof Health	102
Ketose	Ketosis	+0,8
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+1,0
Metritis	Metritis	-0,2
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	-0,6

### Roboter-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	3,6
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,9
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,6
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	5,9

### Effizienz-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+667
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	112
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	116
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	104

### Exterieur

### Töchter/Herden 19577/4365

Exterieur gesamt	PTAT	+0,45
Milchtyp	DC	+0,25
Körper	BSC	+0,39
Fundament	FLC	+1,49
Euter	UDC	+0,04

### Linearprofil

