



- Leistung
- beste Fitnesswerte
- sehr gute Zellzahl
- breite und abfallende Becken

## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 3224 NM\$ 812

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1378		
Fett %	+0,11	Eiweiß %	-0,02
Fett	+88	Eiweiß	+40



Genosource Rdelta 32507-ET VG88 (3. Mutter)

# Rescuer

## Genosource Rescuer-ET

HB-Nr. 773668 aAa: n.v. Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HO840003010354718

### Pedigree

Wheelhouse x Captain x Frazzled x VG-88 Delta x EX-90 Robust x Planet Sapphire VG-87 x Dellia EX-95 Fam.

### Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,72
Nutzungsdauer	PL	+4,5
Überlebensfähigkeit	LIV	+2,9
Konzeption Kühe	CCR	-0,7
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-38

### Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+6,7
Mastitis	Mastitis	+3,5
Klauengesundheit	Hoof Health	99
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,1
Metritis	Metritis	+1,1
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,0

### Roboter-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte AUG 2025

Robotic Cow Index	RCI	5,3
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,3
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,2
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	6,6

### Effizienz-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte AUG 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+984
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	110
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	103
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	109

### Exterieur

### Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,55
Milchtyp	DC	+0,71
Körper	BSC	-0,01
Fundament	FLC	+0,10
Euter	UDC	+0,73

### Linearprofil

