



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

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3147 NM\$ 759

Leistung	Töchter/Herden 27/6		
Milch	+1260		
Fett %	+0,09	Eiweiß %	-0,01
Fett	+78	Eiweiß	+38



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	+4,6
Überlebensfähigkeit	LIV	+3,1
Konzeption Kühe	CCR	-0,9
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	100
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-36

Gesundheit

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

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Robotic Cow Index	RCI	3,8
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,9
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,4
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	5,8

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+856
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	107
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	103
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	108

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,53
Milchtyp	DC	+0,59
Körper	BSC	+0,25
Fundament	FLC	+0,11
Euter	UDC	+0,68

Linearprofil

