



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

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3225 NM\$ 814

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1435		
Fett %	+0,10	Eiweiß %	-0,02
Fett	+87	Eiweiß	+41



Genosource Rdelta 32507-ET VG88 (3x 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	2,73
Nutzungsdauer	PL	+4,4
Überlebensfähigkeit	LIV	+3,1
Konzeption Kühe	CCR	-0,8
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futterverwertung	Feed Saved	-34

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+6,8
Mastitis	Mastitis	+3,7
Klaengesundheit	Hoof Health	99
Ketose	Ketosis	-0,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,0
Metritis	Metritis	+1,2
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,0

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	4,7
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,1
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,7
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	6,0

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1013
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	111
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	107
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	109

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,54
Milchtyp	DC	+0,65
Körper	BSC	+0,31
Fundament	FLC	+0,15
Euter	UDC	+0,69

Linearprofil

