



- Captain-Sohn mit Rotfaktor auf Spitzenniveau!
- gute Leistung, ausgeglichenes Vererbungsprofil
- töchtergeprüft

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3085 **NM\$ 659**

Leistung	Töchter/Herden 393/56		
Milch	+808		
Fett %	+0,13	Eiweiß %	+0,05
Fett	+69	Eiweiß	+40



Redlea-RF



Genosource REDLEA 74636-ET
Redlea Tochter bei Genosource



Frank Robinson

Redlea-RF

STGen RC Redlea-ET

HB-Nr. 772697 aAa: 135 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HHR
Reg. Nr. HO840003213134224

Pedigree

Captain x VG-85 Salvatore x Delta x Jacey x VG-85 Liesl

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,93
Nutzungsdauer	PL	+2,8
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,1
Konzeption Kühe	CCR	-0,6
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,0
Melkbarkeit	Mbk	95
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,5%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futterverwertung	Feed Saved	+214

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+1,1
Mastitis	Mastitis	+2,0
Klauengesundheit	Hoof Health	104
Ketose	Ketosis	-2,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-1,5
Metritis	Metritis	+1,9
Nachgeburtverhaltung	Ret. Placenta	-0,4

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

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

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+897
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	108
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	110
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	102

Exterieur

Töchter/Herden 97/27

Exterieur gesamt	PTAT	+0,50
Milchtyp	DC	+0,68
Körper	BSC	-0,67
Fundament	FLC	+0,77
Euter	UDC	+0,38

Linearprofil

