

- Kombination aus gTPI und PTAT
- gute Milchleistung bei super Eutern
- gute Melkbarkeit und Robotereignung

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3278 NM\$ 663

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1195		
Fett %	+0,11	Eiweiß %	+0,06
Fett	+81	Eiweiß	+57



Drumroll



Genosource Dream Big EX-91 (Großmutter)



Genosource Hanans 80210 VG-87 (gleiche Kuhfamilie)

Drumroll

Genosource Drumroll-ET

HB-Nr. 773776 aAa: 342 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003260127133

Pedigree

Roztac x VG-85 Captain x EX-91 Dynamo x Monterey x VG-85 Mogul x VG-85 Super x EX-92 Baxter x 8 Gen. EX, Roxy EX-97 Fam.

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,99
Nutzungsdauer	PL	+1,7
Überlebensfähigkeit	LIV	-0,8
Konzeption Kühe	CCR	-2,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,9
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,7%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,0%
Futterverwertung	Feed Saved	+19

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+1,7
Mastitis	Mastitis	+0,7
Klaengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+0,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	-0,3

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	5,7
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	5,1
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,9
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	8,5

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+991
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	103
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	103
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	97

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+2,08
Milchtyp	DC	+1,50
Körper	BSC	+0,21
Fundament	FLC	+1,08
Euter	UDC	+2,15

Linearprofil

