

- 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%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+19

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+1,7
Mastitis	Mastitis	+0,7
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+0,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtsverhalten	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
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	103
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	103
Futtermittelverwertung 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

Größe	klein	-2	0	2	+0.12	groß
Milchcharakter	wenig				+1.50	viel
Körpertiefe	wenig				+0.13	viel
Stärke	schwach				-0.20	stark
Beckenneigung	ansteigend				-1.20	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.78	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-0.11	gewinkelt
Klauen	flach				+0.84	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.74	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.12	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+2.99	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+2.80	breit
Zentralband	schwach				+0.73	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.92	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.78	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+2.09	fest
Eutertiefe	tief				+1.05	hoch
Strichlänge	kurz				-0.43	lang