



- ideale Becken
- sehr gute Leistung
- gute Hinterbeinwinkelung

## Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

**TPI 3231 NM\$ 815**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1413		
Fett %	+0,12	Eiweiß %	+0,05
Fett	+92	Eiweiß	+59



Pally Jones  
Dream Chaser



Genosource Dream Big EX-91 (3:Mutter)



Genosource Hanans 80210 VG-87 (gleiche Kuhfamilie)

# Dream Chaser

## Genosource Dream Chaser-ET

HB-Nr. 773452 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003244009241

### Pedigree

Thorson x Upside x Guzman 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	2,90
Nutzungsdauer	PL	+2,6
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,0
Konzeption Kühe	CCR	+0,6
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,2
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,4%
Futterverwertung	Feed Saved	+7

### Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+0,7
Mastitis	Mastitis	+0,3
Klaengesundheit	Hoof Health	99
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,2
Metritis	Metritis	+1,2
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	-0,9

### Roboter-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	4,4
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,8
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,2
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	5,1

### Effizienz-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+850
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	91
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	89
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	93

### Exterieur

### Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	-0,11
Milchtyp	DC	+0,77
Körper	BSC	+0,06
Fundament	FLC	-0,55
Euter	UDC	+0,19

### Linearprofil

