



- über 1000\$ Net Merit
- Garza Sohn aus Robust Delicous VG-87
- vertragsfrei

## Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

**TPI 3344 NM\$ 1027**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1098		
Fett %	+0,26	Eiweiß %	+0,03
Fett	+116	Eiweiß	+44



# Divergence

## Genosource Divergence

HB-Nr. aAa: - Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HO840003244007342

### Pedigree

Garza x Dedicate x VG-85 Delta-Worth x EX-90 Rubicon x Miss OCD Robust Delicous VG-87 x OCD Planet Danica EX-93 x Windsor Manor Rud Zip EX-95 Familie

### Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,91
Nutzungsdauer	PL	+3,6
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,3
Konzeption Kühe	CCR	-0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,5
Melkbarkeit	Mbk	99
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futterverwertung	Feed Saved	+358

### Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+3,4
Mastitis	Mastitis	+1,7
Klaengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,1
Metritis	Metritis	+1,1
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	-0,8

### Roboter-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	5,1
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,2
Boxenzeit	Boxtime (min)	7,8
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	6,8

### Effizienz-Zuchtwerte

### ST Zuchtwerte DEZ 2025

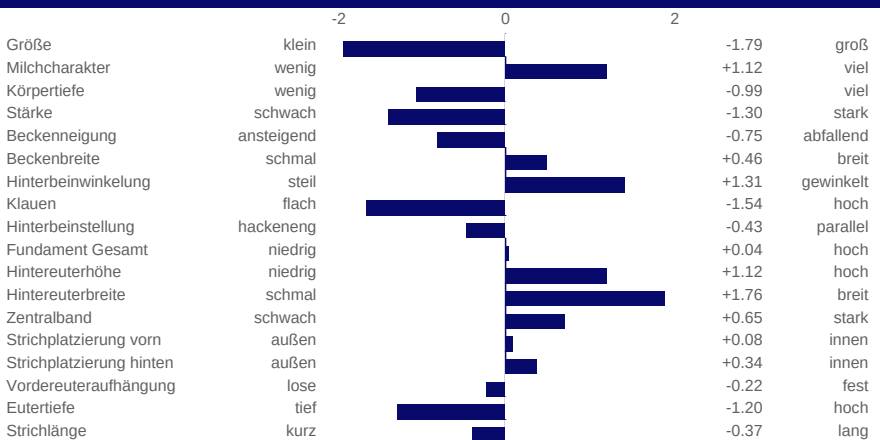
Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1045
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	98
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	104
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	91

### Exterieur

### Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,36
Milchtyp	DC	+1,12
Körper	BSC	-1,32
Fundament	FLC	+0,21
Euter	UDC	+0,84

### Linearprofil



MS Delicous Rub 73358 EX-90 (3. Mutter)

© Lee McCullough  
Eldo Photo Photography

OCD Planet Danica EX-93 (Stammkuh)