



- fast 1000 Net Merit \$
- Garza Sohn aus Robust Delicious VG-87
- gute Roboterzuchtwerte

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3258 **NM\$ 981**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+992		
Fett %	+0,26	Eiweiß %	+0,03
Fett	+112	Eiweiß	+42



Divergence

Genosource Divergence

HB-Nr. 773977 aAa: n.v. 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 Delicious VG-87
x OCD Planet Danica EX-93 x Windsor Manor Rud Zip EX-95 Fam

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,91
Nutzungsdauer	PL	+3,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,4
Konzeption Kühe	CCR	-0,6
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	100
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+356

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+2,8
Mastitis	Mastitis	+1,8
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,4
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtverhaltung	Ret. Placenta	-0,9

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

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

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+930
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	97
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	101
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	92

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,39
Milchtyp	DC	+1,11
Körper	BSC	-1,30
Fundament	FLC	+0,20
Euter	UDC	+0,87

Linearprofil

