



- 1080 Net Merit \$
- fast 200 Fett & Eiweiß Kilogramm

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3372 NM\$ 1080

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+919		
Fett %	+0,36	Eiweiß %	+0,12
Fett	+135	Eiweiß	+63



Bonjour

Genosource Bonjour-ET

HB-Nr. n.v. aAa: n.v. Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003260127205

Pedigree

Thorson x Captain x EX-90 Delta-Worth x VG-85 Nightcap x Josuper x Numero Uno x EX-90 Sebastian x Durham Barbie EX-92 Familie

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,96
Nutzungsdauer	PL	+4,1
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,5
Konzeption Kühe	CCR	-0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+73

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+7,3
Mastitis	Mastitis	+2,7
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,1
Metritis	Metritis	+2,6
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,5

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Robotic Cow Index	RCI	5,8
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,9
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,3
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	8,3

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1105
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	97
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	96
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	97

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	-0,22
Milchtyp	DC	+1,02
Körper	BSC	-0,37
Fundament	FLC	-1,34
Euter	UDC	+0,33

Linearprofil

