



- Triple aAa 156
- sehr gutes Exterieur
- gute Melkbarkeit bei geringer Zellzahl

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3145 **NM\$ 582**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+607		
Fett %	+0,19	Eiweiß %	+0,09
Fett	+77	Eiweiß	+44



Genosource Upside 73203 VG-85 (Mutter)



Peak Menna Ahead EX-91 (4. Mutter)



Genosource Sabre 35223 VG-85 (3. Mutter)

Gateway

Genosource Gateway-ET

HB-Nr. 773774 aAa: 156 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003269894219

Pedigree

Puzzle x VG-86 Upside x VG-85 Captain x VG-85 Sabre x EX-91 Ahead x VG-85 Shamrock x VG-86 Shottle x O-Man Mirror VG-86

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,86
Nutzungsdauer	PL	+1,4
Überlebensfähigkeit	LIV	-2,4
Konzeption Kühe	CCR	-2,0
Fruchtbarkeitsindex	FI	-2,2
Melkbarkeit	Mbk	106
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,7%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+70

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+1,8
Mastitis	Mastitis	+0,9
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,7
Metritis	Metritis	+1,4
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,7

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Robotic Cow Index	RCI	4,8
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,3
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,9
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	7,6

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+923
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	106
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	106
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	98

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,99
Milchtyp	DC	+2,05
Körper	BSC	+1,01
Fundament	FLC	+1,39
Euter	UDC	+1,45

Linearprofil

