



- über 3350 gTPI, fast +1000 NM\$
- überragende Milchleistung
- abfallende Becken + leicht gewinkelte Hinterbeine

## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

**TPI 3369 NM\$ 968**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+2263		
Fett %	+0,03	Eiweiß %	-0,04
Fett	+102	Eiweiß	+63



Co-Op Tango 6604 7425-ET (5.Mutter)



Co-Op Shamrock Yoyo 6604-ET (6.Mutter)



Genosource Yoko 71451 VG85 (Sc)

# Yessir

Genosource Yessir

HB-Nr. 773778 aAa: 432 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HO840003269890911



## Pedigree

Dominance x Captain x VG-87 Lionel x Raiden x Rubicon x Tango x VG-85 Shamrock x VG-85 Boliver x Coyne-Farms Yelena VG-85

## Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,96
Nutzungsdauer	PL	+3,0
Überlebensfähigkeit	LIV	-0,6
Konzeption Kühe	CCR	+0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,6
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futterverwertung	Feed Saved	+218

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+2,0
Mastitis	Mastitis	+1,0
Klauengesundheit	Hoof Health	103
Ketose	Ketosis	-0,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,1
Metritis	Metritis	+0,7
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,4

## Roboter-Zuchtwerte

## ST Zuchtwerte AUG 2025

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

## Effizienz-Zuchtwerte

## ST Zuchtwerte AUG 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1105
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	107
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	105
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	101

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,72
Milchtyp	DC	+2,55
Körper	BSC	-0,98
Fundament	FLC	+0,02
Euter	UDC	+0,39

## Linearprofil

Merkmale	Genotyp	Werte	Phänotyp
Größe	klein	+0.88	groß
Milchcharakter	wenig	+2.55	viel
Körpertiefe	wenig	+0.39	viel
Stärke	schwach	-0.19	stark
Beckenneigung	ansteigend	+1.00	abfallend
Beckenbreite	schmal	+0.74	breit
Hinterbeinwinkelung	steil	+0.59	gewinkelt
Klauen	flach	-0.31	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng	-0.16	parallel
Fundament Gesamt	niedrig	+0.36	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig	+1.20	hoch
Hintereuterbreite	schmal	+2.03	breit
Zentralband	schwach	+0.12	stark
Strichplatzierung vorn	außen	+0.26	innen
Strichplatzierung hinten	außen	+0.39	innen
Vordereuteraufhängung	lose	-0.34	fest
Eutertiefe	tief	-0.56	hoch
Strichlänge	kurz	-0.44	lang