



- Exterieur und Gesamtzuchtwert
- spitzen Milchleistung
- interessante Blutführung

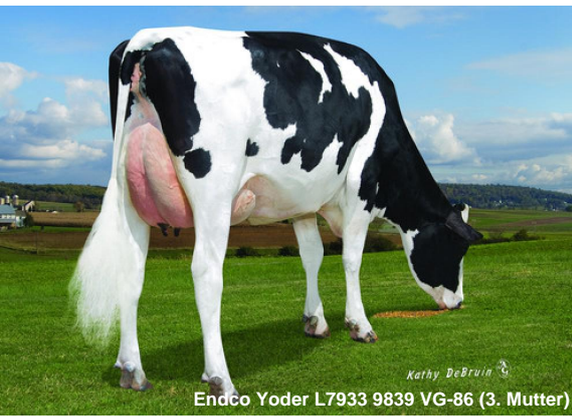
## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

**TPI 3203**      **NM\$ 564**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1632		
Fett %	-0,01	Eiweiß %	-0,03
Fett	+64	Eiweiß	+44



*Patty Jones*  
Ying Yang



*Kathy DeBruin*  
Endco Yoder L7933 9839 VG-86 (3. Mutter)



*Patty Jones*  
Milkworth Manfred Yadda VG-86 (Stammkuh)

# Ying Yang

T-Spruce Ying Yang

HB-Nr. 773790 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A1 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HO840003260815084

## Pedigree

Figaro x Taos x Lionel x VG-86 Yoder x Liquid Gold x VG-85 Epic x Milkworth Manfred Yadda VG-86 Familie

## Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,88
Nutzungsdauer	PL	+2,9
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,1
Konzeption Kühe	CCR	+1,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,8
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,9%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-172

## Gesundheit

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

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,85
Milchtyp	DC	+0,59
Körper	BSC	+1,62
Fundament	FLC	+0,86
Euter	UDC	+1,39

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+1.66	groß
Milchcharakter	wenig				+0.59	viel
Körpertiefe	wenig				+1.04	viel
Stärke	schwach				+1.51	stark
Beckenneigung	ansteigend				+0.49	abfallend
Beckenbreite	schmal				+2.03	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.08	gewinkelt
Klauen	flach				+1.15	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1.59	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.02	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+1.97	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+2.43	breit
Zentralband	schwach				+1.01	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.79	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.89	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.71	fest
Eutertiefe	tief				+1.12	hoch
Strichlänge	kurz				+0.68	lang