

- fast 3100 gTPI
- gute Euter
- hohe Leistung in Fett und Eiweiß
- sehr guter Befruchtter

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3169 NM\$ 663

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+542		
Fett %	+0,21	Eiweiß %	+0,10
Fett	+79	Eiweiß	+44



Rolo

Cogent Koepon Rolo ET

HB-Nr. 500614 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HGBR728173600155

Pedigree

Captain x VG-85 Lawson x Hotline x Rubicon x VG-86 Jabir x VG-86 Bookem x EX-90 Colby

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,02
Nutzungsdauer	PL	+1,8
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,7
Konzeption Kühe	CCR	-1,1
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,4
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futterverwertung	Feed Saved	+141

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+2,3
Mastitis	Mastitis	+1,4
Klaengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-1,1
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,8
Metritis	Metritis	+1,7
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,2

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	6,2
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,6
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,4
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	8,1

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+818
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	94
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	92
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	103

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,14
Milchtyp	DC	+0,85
Körper	BSC	-0,50
Fundament	FLC	+0,68
Euter	UDC	+1,13

Linearprofil

