







- erste abgekalbte Töchter sehr vielversprechend!
- über 3200 TPI und hohe Leistung
- beste Klauengesundheit + Mortellaro-Resistenz
- mittelrahmige Laufstallkühe

Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 3201 NM\$ 842

Leistung Töchter/Herden (genomisch)

Milch +2097

Fett % +0,00 Eiweiß % -0,04 Fett +87 Eiweiß +56







Gotti

Sdg Gs Gotti-ET

HB-Nr. 500680 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003213270776

Pedigree

Captain x Josuper x VG-85 Topshot x VG-87 Spring x VG-85 Headliner x VG-85 Domain x VG-85 Mac x Welcome Goldwyn Penya VG-89

VG-85 Mac x Welcome Gold	lwyn Penya VG-89			
Funktionalität				
Zellzahl	SCS			2,9
Nutzungsdauer	PL			+3
Überlebensfähigkeit	LIV			-0
_				
Konzeption Kühe	CCR			-0
Fruchtbarkeitsindex	FI			-0
Melkbarkeit	Mbk			10
Kalbeverlauf direkt	SCE			1,2
Kalbeverlauf maternal	DCE			1,4
Futterverwertung	Feed Saved			+20
Gesundheit				
Gesundheitsindex	Health Index			-0
Mastitis	Mastitis			+0
	Hoof Health			11
Klauengesundheit				
Ketose	Ketosis			-2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum			-0
Metritis	Metritis			+1
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta			-0
Roboter-Zuchtwerte		ST Zuchtwerte AU	IG 2025	
Robotic Cow Index	RCI			5
Effektive Melkgeschwindigke		eed (lbs/min)		4
Boxenzeit		cca (ib3/11ii1)		
	Boxtime (min)			8
Melkgeschwindigekeit	Milking Speed (lbs/r	nin)		7
Effizienz-Zuchtwerte		ST Zuchtwerte AU	G 2025	
Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$			+94
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index			ç
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow			10
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer			(
	2001 000 1101101	T " -1-1/111 (
Exterieur		Töchter/Herden (g	genomiscr	1)
Exterieur gesamt	PTAT			+0,6
Milchtyp	DC			+1,7
Körper	BSC			-0,9
Fundament	FLC			-0,2
Euter	UDC			+0,5
Linearprofil				
	-2	0 2		
Größe	klein		+0.17	groß
Milchcharakter	wenig		+1.76	viel
Körpertiefe Stärke	wenig hwach	_!	+0.01	viel stark
	eigend	-	-0.41 -0.09	stark abfallend
	chmal		+0.76	breit
Hinterbeinwinkelung	steil		+1.05	gewinkelt
Klauen	flach		-1.16	hoch
Hinterbeinstellung hack	eneng	ì	-0.73	parallel
	niedrig]	+0.05	hoch
	niedrig		+1.16	hoch
	chmal		+1.70	breit
	hwach		+1.01	stark
	außen außen	└	-0.19	innen
Strichplatzierung hinten Vordereuteraufhängung	lose		+0.58 -0.42	innen fest
			-0.44	1001

kurz

+0.22

lang

Strichlänge