

- erste abgekalbte Töchter sehr vielversprechend!
- TOP 5 nach RZG Töchtergeprüft
- beste Kluengesundheit + Mortellaro-Resistenz

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3180 NM\$ 826

Leistung	Töchter/Herden 11/3		
Milch	+2102		
Fett %	-0,01	Eiweiß %	-0,05
Fett	+85	Eiweiß	+56



Gotti Töchter bei Ekkel



Ekkel Gotti Hilke GP-84



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

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,93
Nutzungsdauer	PL	+3,1
Überlebensfähigkeit	LIV	-0,5
Konzeption Kühe	CCR	-1,2
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,2
Melkbarkeit	Mbk	100
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,4%
Futterverwertung	Feed Saved	+190

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,9
Mastitis	Mastitis	+0,1
Klauengesundheit	Hoof Health	111
Ketose	Ketosis	-2,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,8
Metritis	Metritis	+1,4
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	-0,5

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	5,2
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,8
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,1
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	7,9

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+969
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	101
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	107
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	91

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,64
Milchtyp	DC	+1,78
Körper	BSC	+0,12
Fundament	FLC	-0,19
Euter	UDC	+0,50

Linearprofil

