



- RZG auf Bullevaterniveau mit 157 Punkten
- Hohe Fett- & Eiweißkilogramm
- super in allen Sekundärmerkmalen

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3224 NM\$ 685

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1046		
Fett %	+0,10	Eiweiß %	+0,02
Fett	+71	Eiweiß	+41



Imagine VG-85 (Mutter)



Wolfhard Schulze

Iske VG-86 (Großmutter)

Ike

DG Ike

HB-Nr. aAa: 234 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HONLD000577128831

Pedigree

Real Syn x VG-85 Foreman x VG-86 Lenovo x VG-88 Benz x VG-86 Proud x VG-88 Lobach x
VG-87 Supersire x EX-90 Shottle x EX-91 Goldwyn x 6 weitere Gen. VG oder EX

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,81
Nutzungsdauer	PL	+3,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,3
Konzeption Kühe	CCR	+1,1
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,9
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,4%
Futtermittelnutzung	Feed Saved	-3

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+5,7
Mastitis	Mastitis	+1,6
Klauengesundheit	Hoof Health	100
Ketose	Ketosis	+1,6
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,4
Metritis	Metritis	+1,8
Nachgeburtsverhalten	Ret. Placenta	+0,1

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,26
Milchtyp	DC	+1,07
Körper	BSC	+0,53
Fundament	FLC	+1,25
Euter	UDC	+0,57

Linearprofil

Größe	klein	-2	0	2	+1.29	groß
Milchcharakter	wenig				+1.07	viel
Körpertiefe	wenig				+0.70	viel
Stärke	schwach				+0.63	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.26	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.33	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.50	gewinkelt
Klauen	flach				+1.29	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1.39	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.46	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0.97	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+1.22	breit
Zentralband	schwach				-0.07	stark
Strichplatzierung vorn	außen				-0.27	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-0.73	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.06	fest
Eutertiefe	tief				+1.03	hoch
Strichlänge	kurz				+0.57	lang