



- 147 Fett Kg & +0,97% Fett
- super Nutzungsdauer & Zellgehalt
- Outcross ohne Real Syn Blut im Papier

## Gesamtzuchtwert USA APR 2026

**TPI 3206**      **NM\$ 720**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+199		
Fett %	+0,33	Eiweiß %	+0,10
Fett	+96	Eiweiß	+34



# Great Fat

WSH Great Fat

HB-Nr. 798227 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HODEU000366866082

## Pedigree

Glasgow x AltaZazzle x Basic x Sharpe x Supershot x Shotglass x VG-85 MOM x VG-87  
Toystory x VG-88 Titanic x VG-87 Manfred

## Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,58
Nutzungsdauer	PL	+3,4
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,3
Konzeption Kühe	CCR	+0,2
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,1
Melkbarkeit	Mbk	97
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,7%
Futtermittelnutzung	Feed Saved	-189

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+6,2
Mastitis	Mastitis	+2,4
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+0,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,2
Metritis	Metritis	+2,4
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,1

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,95
Milchtyp	DC	+0,25
Körper	BSC	+0,92
Fundament	FLC	+0,53
Euter	UDC	+0,59

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+1.14	groß
Milchcharakter	wenig				+0.25	viel
Körpertiefe	wenig				+0.56	viel
Stärke	schwach				+0.75	stark
Beckenneigung	ansteigend				+0.35	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0.74	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-0.80	gewinkelt
Klauen	flach				+1.33	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.69	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0.72	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0.98	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+0.90	breit
Zentralband	schwach				-0.03	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.17	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-0.43	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.30	fest
Eutertiefe	tief				+1.07	hoch
Strichlänge	kurz				+1.12	lang