



- fast 3400 TPI und konventionell verfügbar
- modernes Linear & spitzen Euter
- super Leistung

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3376

NM\$ 837

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1454		
Fett %	+0,09	Eiweiß %	+0,04
Fett	+84	Eiweiß	+59



Maxim

Genosource Maxim

HB-Nr. 773799 aAa: 423 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003283226002

Pedigree

Rad x Upside x VG-85 Captain x VG-85 Sabre x EX-91 Ahead x VG-85 Shamrock x VG-86
Shottle x O-Man Mirror VG-86

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,01
Nutzungsdauer	PL	+2,9
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,5
Konzeption Kühe	CCR	+0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,3
Melkbarkeit	Mbk	103
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,1%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+187

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+1,0
Mastitis	Mastitis	+1,4
Klauengesundheit	Hoof Health	104
Ketose	Ketosis	-1,0
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,7
Metritis	Metritis	+0,8
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,4

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,64
Milchtyp	DC	+1,38
Körper	BSC	-0,70
Fundament	FLC	+0,87
Euter	UDC	+1,66

Linearprofil

Größe	klein	-2	0	2	+0.48	groß
Milchcharakter	wenig				+1.38	viel
Körpertiefe	wenig				-0.03	viel
Stärke	schwach				-0.45	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.16	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0.97	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.47	gewinkelt
Klauen	flach				+0.16	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.49	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.09	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+1.99	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+2.05	breit
Zentralband	schwach				+0.66	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.15	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.43	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.89	fest
Eutertiefe	tief				+1.57	hoch
Strichlänge	kurz				-0.27	lang