



- Allrounder
- gute Fundamente
- mittelrahmig
- breite und geneigte Becken

## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 2966 NM\$ 465

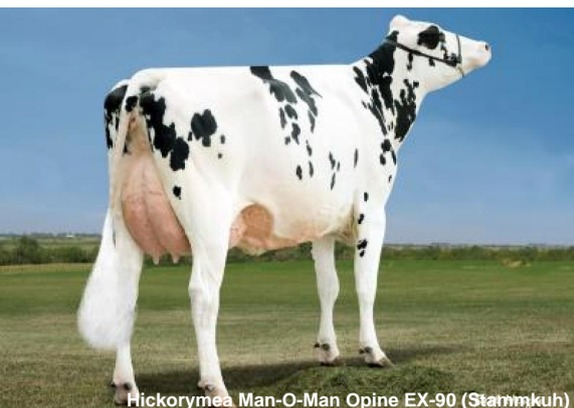
Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+895		
Fett %	+0,02	Eiweiß %	+0,03
Fett	+42	Eiweiß	+38



Alger Meekma  
Omega



GEN Oana GP-84 (Mütter)



Hickorymea Man-O-Man Opine EX-90 (Stammkuh)

# Omega

DG Omega

HB-Nr. 703314 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -  
Reg. Nr. HOBEL000017471459

## Pedigree

Monteverdi x GP-84 Andy-Red x VG-85 Salvatore x VG-85 Racer x Epic x Hickorymea MOM  
Opine EX-90

## Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,88
Nutzungsdauer	PL	+1,9
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,7
Konzeption Kühe	CCR	+0,5
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,0
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,4%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+20

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+3,4
Mastitis	Mastitis	+1,7
Klauengesundheit	Hoof Health	103
Ketose	Ketosis	+0,1
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,0

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,51
Milchtyp	DC	+0,60
Körper	BSC	-0,41
Fundament	FLC	+0,46
Euter	UDC	+0,60

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+0.11	groß
Milchcharakter	wenig				+0.60	viel
Körpertiefe	wenig				-0.34	viel
Stärke	schwach				-0.31	stark
Beckenneigung	ansteigend				+2.16	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0.59	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-1.50	gewinkelt
Klauen	flach				+0.18	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.68	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0.46	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+1.03	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+1.07	breit
Zentralband	schwach				-0.59	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.05	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-0.28	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0.82	fest
Eutertiefe	tief				+0.16	hoch
Strichlänge	kurz				-0.08	lang