



- Allrounder
- mittelrahmig
- breite und geneigte Becken

## Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3005      NM\$ 512

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1077		
Fett %	+0,01	Eiweiß %	+0,02
Fett	+46	Eiweiß	+42



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	2,89
Nutzungsdauer	PL	+2,2
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,7
Konzeption Kühe	CCR	+0,1
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,3
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+36

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+4,3
Mastitis	Mastitis	+2,3
Klauengesundheit	Hoof Health	103
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+1,0
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	+0,0

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,50
Milchtyp	DC	+0,70
Körper	BSC	-0,03
Fundament	FLC	+0,39
Euter	UDC	+0,62

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+0,09	groß
Milchcharakter	wenig				+0,70	viel
Körpertiefe	wenig				-0,37	viel
Stärke	schwach				-0,33	stark
Beckenneigung	ansteigend				+2,11	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0,66	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-1,75	gewinkelt
Klauen	flach				+0,14	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0,67	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0,40	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+1,06	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+1,12	breit
Zentralband	schwach				-0,48	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0,00	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-0,26	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0,78	fest
Eutertiefe	tief				+0,14	hoch
Strichlänge	kurz				-0,14	lang