

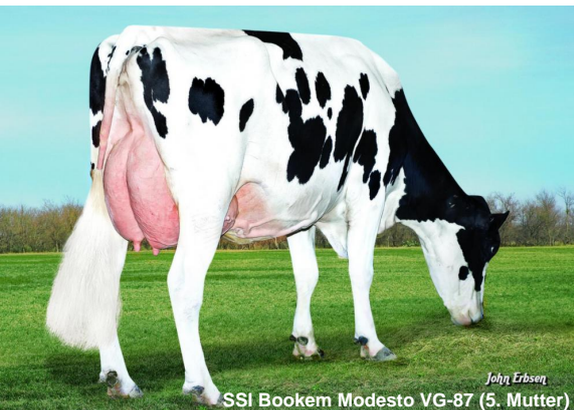


- gutes Niveau: über 3150 gTPI
- enorme Fett- + Eiweißmenge
- gutes Exterieur
- idealer Roboterbülle

Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 3151 **NM\$ 660**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+228		
Fett %	+0,31	Eiweiß %	+0,12
Fett	+91	Eiweiß	+39



Man-City

Gen Man-City

HB-Nr. 499271 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HH6
Reg. Nr. HONLDO00634723476

Pedigree

AltaAlanzo x GP-84 Batman x EX-90 Burley x VG-87 Octoberfest x VG-85 Moonray x VG-87
Bookem x Roylane Shot Mindy VG-86 x O-Man Mirror VG-86

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,03
Nutzungsdauer	PL	+1,6
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,4
Konzeption Kühe	CCR	+0,0
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,1
Melkbarkeit	Mbk	112
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-20

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+0,3
Mastitis	Mastitis	-0,4
Klauengesundheit	Hoof Health	109
Ketose	Ketosis	+0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+1,0
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,2

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,19
Milchtyp	DC	+1,95
Körper	BSC	-0,20
Fundament	FLC	+0,35
Euter	UDC	+0,12

Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+1.43	groß
Milchcharakter	wenig				+1.95	viel
Körpertiefe	wenig				+1.02	viel
Stärke	schwach				+0.26	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.67	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0.71	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.57	gewinkelt
Klauen	flach				+0.92	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.47	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0.66	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0.24	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+0.14	breit
Zentralband	schwach				+0.24	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.29	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-0.21	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0.94	fest
Eutertiefe	tief				+0.71	hoch
Strichlänge	kurz				-0.10	lang