

# Man-City

Gen Man-City

HB-Nr. 499271 aAa: n.v. Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Haplotypen: HH6

Reg. Nr. HONLD000634723476

BULLSEYE  
GENETICS



## Pedigree

AltaAlanzo x GP-84 Batman x VG-86 Burley x VG-86 Oktoberfest x VG-85 Moonray x VG-87  
Bookem x VG-86 Shottle x VG-86 O-Man x EX-90 Manat x EX-91 Celsius

## Funktionalität

Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,50
Zellzahl	SCS	2,95
Nutzungsdauer	PL	+4,20
Überlebensfähigkeit	LIV	+2,30
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,10
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,40

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+3,50
Mastitis	Mastitis	+0,30
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+1,70
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,40
Metritis	Metritis	+1,60
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	-0,10

## Exterieur

PTAT +2,07

Milchtyp	DC	+2,62
Körper	BC	-0,15
Fundament	F&L	+0,54
Euter	UDC	+1,37

## Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			+1.83	groß
Milchcharakter	wenig			+2.62	viel
Körpertiefe	wenig			+1.12	viel
Stärke	schwach			+0.51	stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.60	abfallend
Beckenbreite	schmal			+1.19	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+0.19	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.67	parallel
Klauenwinkel	flach			+1.09	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+0.93	gut
Hintereuterhöhe	tief			+2.10	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+2.14	breit
Zentralband	schwach			+0.87	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+0.88	stark
Strichplatzierung hinten	außen			+0.76	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.71	innen
Eutertiefe	tief			+1.26	fest
Strichlänge	kurz			-0.20	hoch

- hohes Gesamtniveau: 3080 gTPI und >+1000 NM\$
- enorme Fett- + Eiweißmenge
- gut im Exterieur: +2,07 PTAT

Gesamtzuchtwert 08-2023  
\$NM 1025 gTPI 3080

## Leistung

Milch	+833	Eiweiß %	+0,14
Fett %	+0,31	Eiweiß	+65
Fett	+122	Fett & Eiweiß	



Gen Man-City

