Man-City

Gen Man-City



HB-Nr. 499271 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HH6 Reg. Nr. HONLD000634723476



Gen Man-City

Pedigree

AltaAlanzo

- x GP-84 Batman
- x VG-86 Burley
- x VG-87 Octoberfest
- x VG-85 Moonray
- x VG-87 Bookem
- x Roylane Shot Mindy

- hohes Niveau: 3068 gTPI und >+1000 NM\$
- enorme Fett- + Eiweißmenge
- sehr gutes Exterieur

Gesamtzuchtwert TPI 3068 NM\$ 1009 CM\$ 1033

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)			
Milch	Milch Fett %		Eiweiß %	Eiweiß	
+769	+0,32	+122	+0,14	+65	

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,97
Nutzungsdauer	PL	+4,0
Überlebensfähigkeit	LIV	+2,3
Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,5
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,4
Melkbarkeit	Mbk	107
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,1%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,4%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	-79

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+3,3
Mastitis	Mastitis	+0,2
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,3
Metritis	Metritis	+1,8
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,2

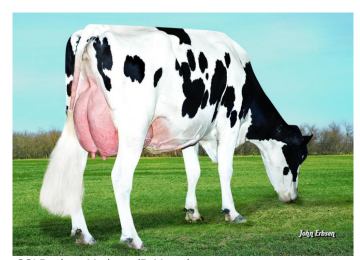
John Erbsen

Roylane Shottle Mindy VG-86 (Stammkuh)

Zuchtwertschätzung USA April 2024

Exterieur PT	AT +2,04	Töchter/Herden	(genomisch)
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+2,48	-0,02	+0,57	+1,20

Linearprofil						
		-2	0	2		
Größe	klein				+1.85	groß
Milchcharakter	wenig				+2.48	viel
Körpertiefe	wenig				+1.15	viel
Stärke	schwach				+0.59	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.26	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.19	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.24	gewinkelt
Klauen	flach				+1.28	hoch
Sprunggelenk	dick				n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.57	parallel
Bewegung	schlecht				n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig				+1.83	hoch
Zentralband	schwach				+0.96	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.91	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.88	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.54	fest
Eutertiefe	tief				+1.19	hoch
Strichlänge	kurz				-0.24	lang



SSI Bookem Modesto (5. Mutter)