

# Mirak

HaH Mirak

HB-Nr. 499272 aAa: 435 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Haplotypen: -  
Reg. Nr. HODEU000124781729

## Pedigree

Mahomes x Pursuit x Medley x VG-86 Octoberfest x VG-85 Moonray x VG-87 Bookem x  
Roylane Shot Mindy VG-86 x O-Man Mirror VG-86

## Funktionalität

Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,20
Zellzahl	SCS	2,68
Nutzungsdauer	PL	+5,60
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,30
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,90
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,70

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+8,10
Mastitis	Mastitis	+2,90
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+2,10
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,70
Metritis	Metritis	+1,40
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	+0,30

## Exterieur

PTAT +1,46

Milchtyp	DC	+0,60
Körper	BC	+0,56
Fundament	F&L	+0,83
Euter	UDC	+1,57

## Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			+0.74	groß
Milchcharakter	wenig			+0.60	viel
Körpertiefe	wenig			+0.30	viel
Stärke	schwach			+0.66	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.08	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.99	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.18	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+1.11	parallel
Klauenwinkel	flach			+0.87	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+0.88	gut
Hintereuterhöhe	tief			+1.95	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+2.82	breit
Zentralband	schwach			+0.94	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+1.14	stark
Strichplatzierung hinten	außen			+1.23	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.49	innen
Eutertiefe	tief			+0.75	fest
Strichlänge	kurz			-0.72	hoch

BULLSEYE GENETICS



- in beiden Systemen gut: fast 3000 gTPI und 154 gRZG
- Spitze für Nutzungsdauer und Gesundheit
- Inhaltstoffe
- gesunde Euter

Gesamtzuchtwert 04-2024  
\$NM 902 gTPI 2950

## Leistung

Milch	+1105	Eiweiß %	+0,06
Fett %	+0,16	Eiweiß	+53
Fett	+89	Fett & Eiweiß	



HAH Mirak



4th dam: S-S-I Moonry Myesha 9071-ET VG-85

