

# Mirak

Ki code:	785568	aAa:	435	Beta-Kasein:	A2A2	Kappa Casein:	AB	Genetisch Kenmerk:	0
Reg.Nr:	HODEU000124781729		Geboren:	20220730		Naabnr:	725H000019		



**Afstamming:**  
**Mahomes**  
**Pursuit**  
**Medley**  
x VG 86 Octoberfest  
x VG 85 Moonray  
x VG 87 Bookem  
x VG 86 Shottle



<b>Embryoindex</b>	
Donor Output	0
Totaal Eicellen	0
Levensvatbare Embryos KI	0
Levensvatbare Embryos IVF	0

**Top voor gezondheid en levensduur**  
**Melk en gehaltenes +**  
**Uiergezondheid +**  
**Pinkenstier**  
**Kortere draagtijd**  
**A2A2**  
**Klauwgezondheid**  
**TPI 2950**



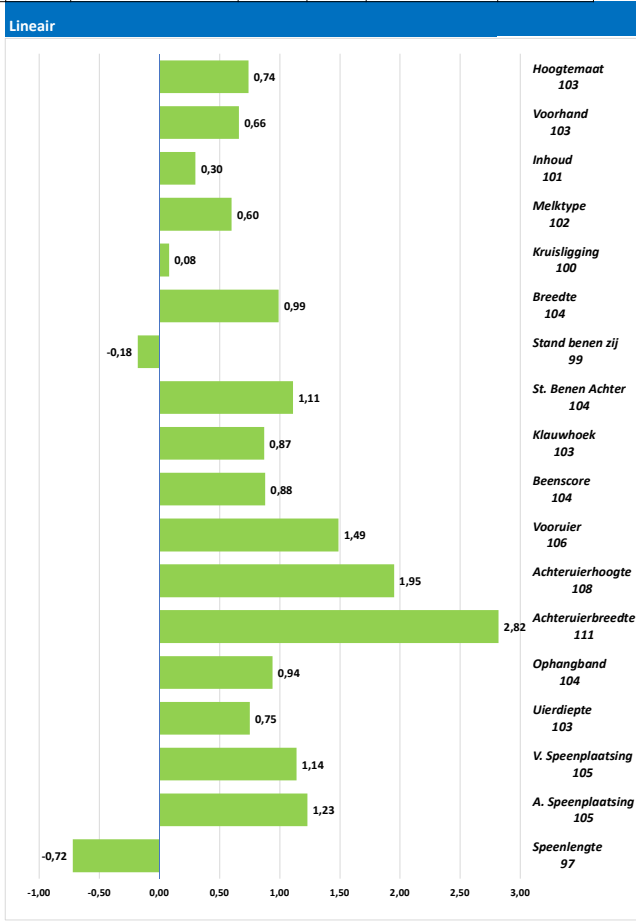
Totaal Fokwaarde :	TPI	2950	NM:	902	GM\$	835
--------------------	-----	------	-----	-----	------	-----

Fokwaarde USA April 2024

Genomic Fokwaarde					Betr: %	80
Melk LBS	Vet %	Vet LBS	Eiwit	Eiwit LBS	Totaal LBS V+E	
1105	0,16	89	0,06	53	142	
1302	0,20	81	0,02	48	129	NLD KG

Exterieur PTAT:		1,46	106	Genomic
Type	Capaciteit	Benen	Uier	
0,40	0,56	0,83	1,57	
102	102	103	106	BLI

Gezondheidskenmerken					NLD
Celgetal	SCS	2,68		105	
Levensduur	PL	5,6		510	Dgn
Overlevingssterkte	LIV	1,3			
Dochtervruchtbaarheid	DPR	-0,2		101	
Vruchtbaarheidsindex	FI	0,6		101	
Melkbaarheid	MSP	95		95	
Geboortegemak	SCE	1,9	Pinkenstier	103	
Afkalfgemak	DCE	1,7		106	
Eerstekalving	EFC	5,0		117	
Draagtijd	GL	-0,7		102	
Kalf levensvatbaarheid	HL	0,6		102	
Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer	0	0		
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow	0	0		
Voeropname	RFI	34			
Besp. Voerkosten	Feed Saved	-119			
Voer benutting	FE	217			
ECO2Feed		0			



Gezondheidskenmerken					ROBOT
Gezondheidsindex	Healthindex	8,1	Robotindex	0	5
Mastitis	Mastitis	2,9	Bovertime	0	7,6
Klauwgezondheid	Hoof Health	101	EMS	0	4,4
Ketose	Ketosis	2,1	Melksn.H	0	7,2
Lebmaag	Disp. Abomasum	0,7	Mastitis	2,9	>0
Baarmoederontst.	Metritis	1,4	A.sp.pl	1,23	
Nageboorte	Ret.Placenta	0,3	V.sp.pl.	1,14	
Melkerskoorts	MilkFever	0,1	Speenl.	-0,72	



4TH dam : S-S-I Moonry Myesha VG 85