

# Pauly



Siemers Astd Pauly 34945-ET

Ki code:	784368	aAa:	315	Beta-Kasein:	A2A2	Kappa Casein:	AB	Genetisch Kenmerk:	0	Embryoindex	
Reg.Nr.:	HO840003218556308		Geboren:	20210208		Naabrnr.:	551H004658			Donor Output	5,0
										Totaal Eicellen	14,3
										Levensvatbare Embryos KI	4,7
										Levensvatbare Embryos IVF	3,8



**Afstamming:**

- Austad
- x Legacy
- x EX 91 Delta-Lambda
- x EX 91 Denver
- x VG 86 Tango
- x VG 87 Facebook
- x VG 87 Mac

**HU1F**

**Melk en gehaltenes +**  
**Zeer goede uiers**  
**Gezonde koeien met langere levensduur**  
**Uiergezondheid +**  
**A2A2**  
**Kortere draagtijd**



Totaal Fokwaarde : TPI **2930** NM: **870** GM\$ **803**

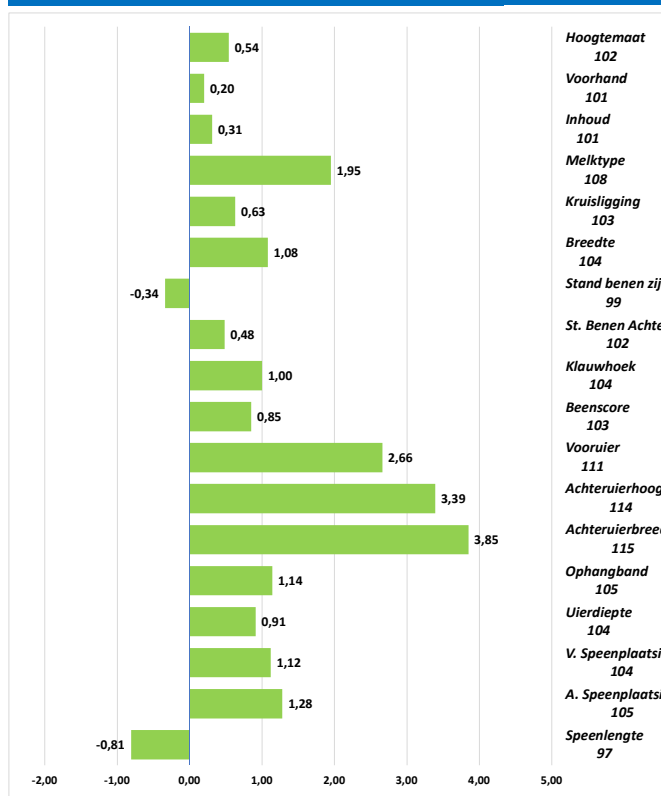
Fokwaarde USA April 2024

Genomic Fokwaarde						Betr: %	82
Melk LBS	Vet %	Vet LBS	Eiwit	Eiwit LBS	Totaal LBS V+E		
1044	0,16	86	0,09	59	145		
1247	0,20	78	0,08	54	132	NLD KG	

Exterieur PTAT:			2,30	109	Genomic	
Type	Capaciteit	Benen		Uier		
1,02	-0,44	0,71		2,49		
104	98	103		110		BLI

Gezondheidskenmerken				NLD
Celgetal	SCS		2,85	102
Levensduur	PL		4,3	381
Overlevingssterkte	LIV		-0,9	
Dochtervruchtbaarheid	DPR		-1,9	98
Vruchtbaarheidsindex	FI		-1,1	99
Melkbaarheid	MSP		99	99
Geboortegemak	SCE		2,3	99
Afkalfgemak	DCE		2,2	101
Eerstekalving	EFC		0,6	102
Draagtijd	GL		-0,7	102
Kalf levensvatbaarheid	HL		0,6	102
Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer	103	57	
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow	115	36	
Voeropname	RFI	12		
Besp. Voerkosten	Feed Saved	54		
Voer benutting	FE	242		
ECO2Feed		434		

Lineair



Gezondheidskenmerken				ROBOT
Gezondheidsindex	Healthindex	5,9	Robotindex	4,7
Mastitus	Mastitis	1,8	Boxtime	8,2
Klauwgezondheid	Hoof Health	95	EMS	4,9
Ketose	Ketosis	1,8	Melksn.H	7,9
Lebmaag	Disp. Abomasum	0,5	Mastitus	1,8
Baarmoederontst.	Metritis	1,4	A.sp.pl	1,28
Nageboorte	Ret.Placenta	0,2	V.sp.pl.	1,12
Melkerskoofts	MilkFever	-0,1	Speenl.	-0,81



MM: Siemers Lambda Paris EX 91



MM: Siemers Denver Paris EX 91