

Rubicon



Edg Rubicon-ET

Ki code:	768096	aAa:	432	Beta-Kasein:	A1A2	Kappa Casein:	BE	Genetisch Kenmerk:	0
Reg.Nr.:	HOUSA000072128125			Geboren:	20121220			Naabnr.:	151HO00681



Frank Robinson

Afstamming:
Mogul
 x EX 90 Robust
 x VG 87 Planet
 x Delia EX 95 Fam.
 0
 0
 0

Embryoindex

Donor Output	3,5
Totaal Eicellen	10,6
Levensvatbare Embryos KI	2,8
Levensvatbare Embryos IVF	3,7

De Fokstier voor veel veehouders
Meer dan 37000 dochters in de fokwaarde
Enorme wereldwijde invloed
Robotgeschikt
Klauwgezondheid
Zeer goed beenwerk
Melk en vet ++



Totaal Fokwaarde :	TPI	2619	NM:	696	GM\$	596
--------------------	-----	------	-----	-----	------	-----

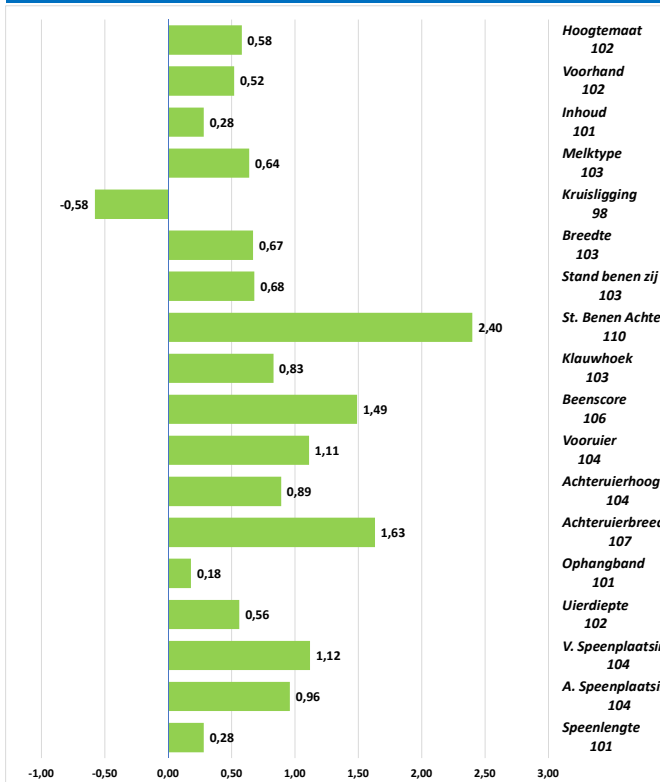
ST Gen
 Fokwaarde USA April 2024

Genomic Fokwaarde						Betr: %	99
Melk LBS	Vet %	Vet LBS	Eiwit	Eiwit LBS	Totaal LBS V+E		
672	0,21	87	0,05	36	123		
910	0,34	79	0,01	33	112	NLD KG	

Exterieur PTAT:			1,05	104	Genomic	
Type	Capaciteit	Benen			Uier	
0,40	0,34	1,64			0,91	
102	101	107			104	BLI

Gezondheidskenmerken				NLD
Celgetal	SCS		2,94	100
Levensduur	PL		2,5	203 Dgn
Overlevingssterkte	LIV		1,4	
Dochtervruchtbaarheid	DPR		-3,8	95
Vruchtbaarheidsindex	FI		-3,1	96
Melkbaarheid	MSP		96	96
Geboortegemak	SCE		2,3	99
Afkalfgemak	DCE		1,3	110
Eerstekalving	EFC		-2,4	92
Draagtijd	GL		-0,1	100
Kalf levensvatbaarheid	HL		-0,7	98
Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer		104	89
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow		117	77
Voeropname	RFI		-234	
Besp. Voerkosten	Feed Saved		180	
Voer benutting	FE		217	
ECO2Feed			502	

Lineair						
---------	--	--	--	--	--	--



Gezondheidskenmerken				ROBOT
Gezondheidsindex	Healthindex	1,4	Robotindex	3,7
Mastitis	Mastitis	-1,1	Boxtime	8,7
Klauwgezondheid	Hoof Health	103	EMS	4,1
Ketose	Ketosis	1,5	Melksn.H	6,2
Lebmaag	Disp. Abomasum	1,3	Mastitis	-1,1
Baarmoederontst.	Metritis	0,4	A.sp.pl	0,96
Nageboorte	Ret.Placenta	-0,6	V.sp.pl.	1,12
Melkerskoorts	MilkFever	0,2	Speenl.	0,28



Dochter : Sandy-Valley Eternity EX 92



Dochter: Welcome-Tel Rubicon Pipa EX 94