

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



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

HU1F

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

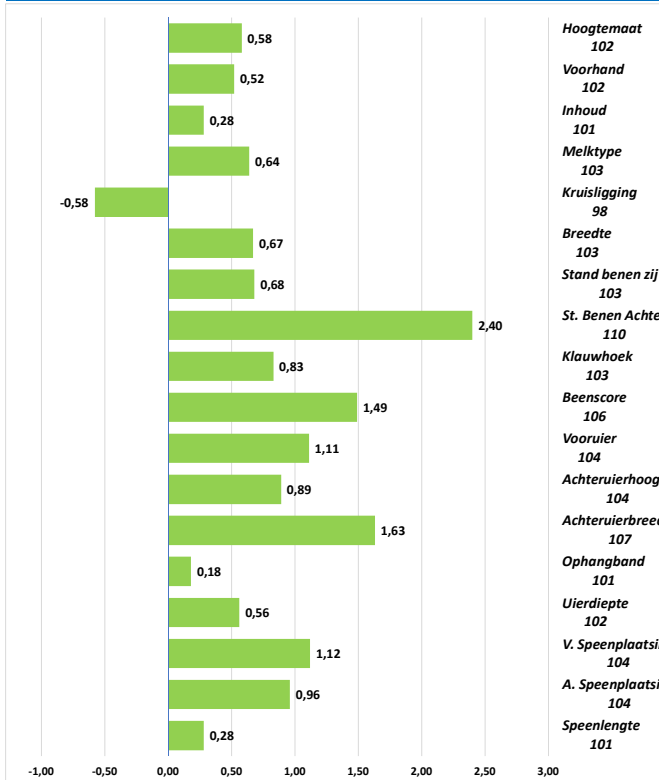
Genomic Fokwaarde						Betr: %	99
Melk LBS	Vet %	Vet LBS	Eiwit	Eiwit LBS	Totaal LBS V+E		
672	0,21	87	0,05	36	123		
910	0,34	79	0,01	33	112	NLD KG	

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

Gezondheidskenmerken

Celgetal	SCS	2,94	100
Levensduur	PL	2,5	203
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

Gezondheidsindex			ROBOT	
Healthindex	1,4	Robotindex	3,7	5,0
Mastitis	-1,1	Boxtime	8,7	7,6
Klauwgezondheid	103	EMS	4,1	4,4
Ketose	1,5	Melksn.H	6,2	7,2
Lebmaag	1,3	Mastitis	-1,1	>0
Baarmoederontst.	0,4	A.sp.pl	0,96	
Nageboorte	-0,6	V.sp.pl.	1,12	
Melkerskoorts	0,2	Speenl.	0,28	



Dochter : Sandy-Valley Eternity EX 92



Dochter: Welcome-Tel Rubicon Pipa EX 94