



**Roddie PP RC**

551HO04952



Stgen Roddie PP-ET

Levensnummer **HO840003213129081**

Haplotypes : PP RC TC TD TE TL TV TY

Genetische codes : **HPP HHR**

Fokwaarde per: **apr-26**

Bijzonderheden **0**

Triple aAa **135**

KI: Code **785279**

MW: **HU1F**

Beta cassain : **A2A2**

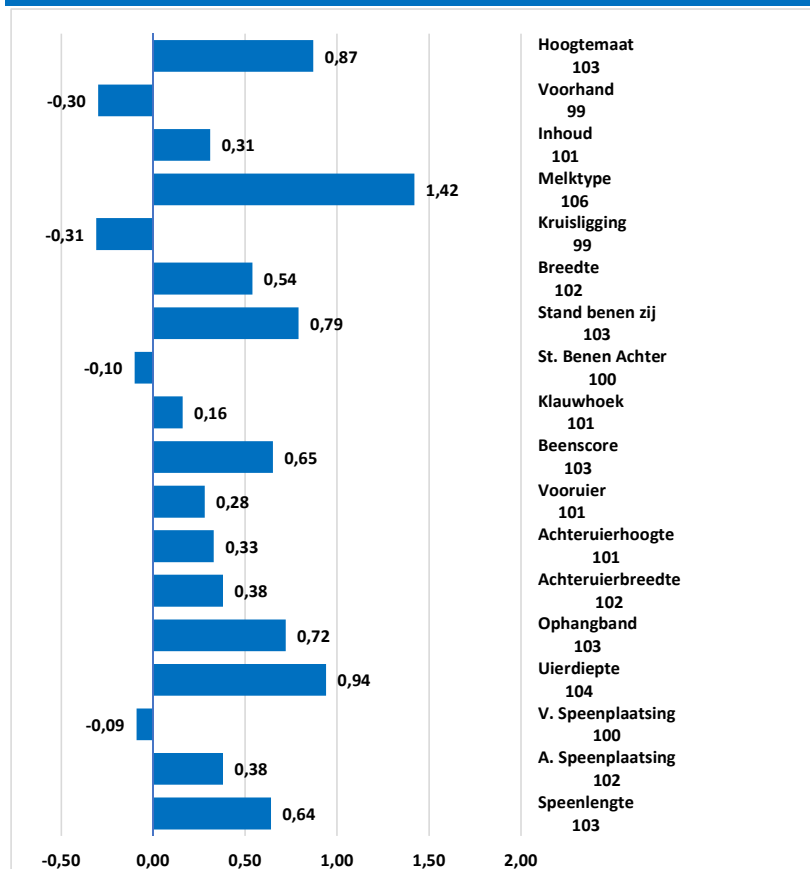
Kappa cassain: **AB**

**Afstamming**

Vader	Pine-Tree P-Wright	MMV	Holyland Simplicity P RC
Moeder	HO840003146622682	MMM	Rokeyroad Applesauce P VG 87
MV	Genosource Captain	MMMV	S.S.I Montross Jedi
MM	Holyland Simplicity Apple VG 85	MMMM	Ri-Val-Re Double Apple P PA TPI 2974

<b>Totaal Ext. : PTAT</b>	<b>0,74</b>	<b>TPI</b>	<b>3028</b>	<b>NM\$</b>	<b>623</b>
Uier : UDC	0,29	Type: DC	0,22	Melk:	893
Benen : FLC	0,29	Capaciteit: BWC	-0,57	Vet %	0,16
Stpudry	-1,32	Frame : BSC	0,46	Eiwit %	0,03
				Vet Lbs	81
				Eiwit Lbs	38

**Onderbalkkenmerken**



**Vruchtbaarheid**

Dochtervruchtbaarheid	DPR	-2,5
Vruchtbaarheidsindex	FI	-2,0

**Afkalf Kenmerken**

Geboortegemak	SCE	1,5
Afkalfgemak	DCE	1,8
Eerstekalving	EFC	0,1
Draagtijd	GL	-0,5
Kalf levensvatbaarheid	HL	0,3

**Overige Kenmerken**

Celgetal	SCS	2,87
Levensduur	PL	2,2
Overlevingssterkte	LIV	1,2
Melkbaarheid	MSP	0,74

**Efficiëntie voer**

Mature Live Weight	MLW	-58
Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer	102
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow	84
Voeropname	RFI	149
Besp. Voerkosten	Feed Saved	-56
Voer benutting	FE	208
ECOfeed index		90
ECO \$		0
ECO2Feed		2,08

**Gezondheidskenmerken**

Gezondheidsindex	Healthindex	4,9
Mastitus	Mastitis	2,1
Klauwgezondheid	Hoof Health	0,0
Ketose	Ketosis	-0,4
Lebmaag	Disp. Abomasum	-0,3
Baarmoederontst.	Metritis	1,9
Nageboorte	Ret.Placenta	0,5
Melkerskoorts	MilkFever	0,0

**Robot**

Robotindex	5,9	<b>ET</b>	
Boxtime	6,6	Donor Output	5,2
EMS	4,8	Totaal Eicellen	19
Melksn.H	8,4	Levensvatb. Embryos KI	4,3
		Levensvatb. Embryos IVF	4,1