



Deluxe

551HO04641

C-Haven POSitive Deluxe-ET

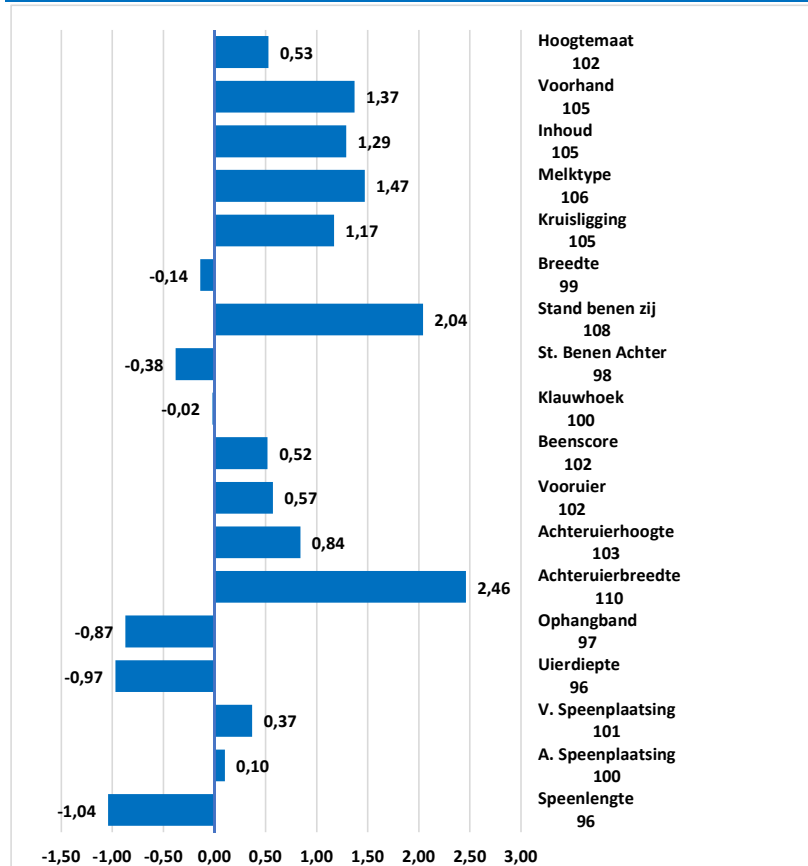
Levensnummer	HO840003210987525
Haplotypes :	TC TD TE TL TP TR TV TY
Genetische codes :	0
Fokwaarde per:	apr-26
Bijzonderheden	0
Triple aAa	0
KI: Code	
MW:	HU1F
Beta cassain :	A2A2
Kappa cassain:	AA

Afstamming

Vader	Progenesis Positive	MMV	Uecker Supersire Josuper
Moeder	C-Haven Slamdunk Dexe	VG 87	Edg Dahlia Mogul 2178
			VG 85
MV	Ocd Spring Slamdunk	MMMV	Mountfield Ssi Dcy Mogul
MM	C-Haven Josuper 2678	MMMM	Ladys-Manor S Dahlia
			VG 87
			PA TPI 2899

Totaal Ext. : PTAT	0,95	TPI	3279	NM\$	872
Uier : UDC	0,40	Type: DC	1,35	Melk:	1649
Benen : FLC	0,12	Capaciteit: BWC	0,50	Vet %	0,22
		Frame : BSC	0,79	Eiwit %	0,01
				Vet Lbs	130
				Eiwit Lbs	57

Onderbalkkenmerken



Vruchtbaarheid

Dochtervruchtbaarheid	DPR	-2,5
Vruchtbaarheidsindex	FI	-1,7

Afkalf Kenmerken

Geboortegemak	SCE	1,3
Afkalfgemak	DCE	1,2
Eerstekalving	EFC	2,6
Draagtijd	GL	-1,7
Kalf levensvatbaarheid	HL	0,1

Overige Kenmerken

Celgetal	SCS	3,05
Levensduur	PL	1,5
Overlevingssterkte	LIV	-2,2
Melkbaarheid	MSP	0,72

Efficientie voer

Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer	101
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow	105
Voeropname	RFI	-27
Besp. Voerkosten	Feed Saved	-54
Voer benutting	FE	330
ECOfeed index		106
ECO \$		0
ECO2Feed		2,60

Gezondheidskenmerken

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

Robot

Robotindex	7,8	ET	Donor Output	5,9
Boxtime	5,6		Totaal Eicellen	22
EMS	5,1		Levensvatb. Embryos KI	4,3
Melksn.H	10,2		Levensvatb. Embryos IVF	4,7