



Dream Chaser

551HO05599

Genosource Dream Chaser-ET

Levensnummer	HO840003244009241
Haplotypes :	TC TD TE TL TP TR TV TY
Genetische codes :	0
Fokwaarde per:	apr-26
Bijzonderheden	High Purity
Triple aAa	0
KI: Code	
MW:	HU1F
Beta cassain :	A2A2
Kappa cassain:	BB

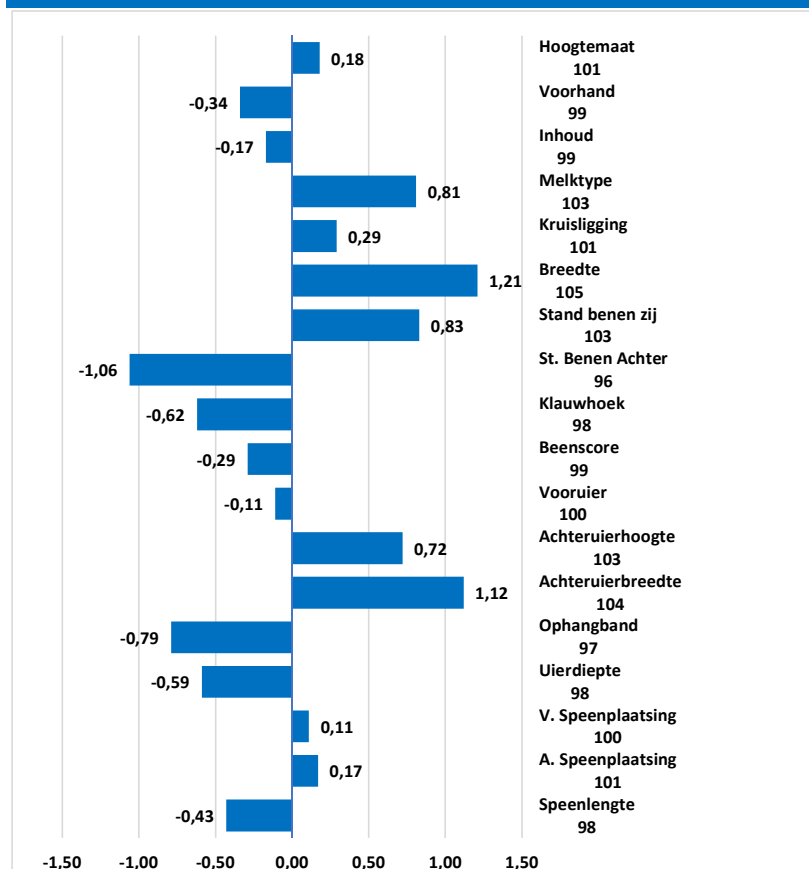
Afstamming

Vader	ST gen Cowen Thorson
Moeder	Genosource Dream Up 70666
MV	Farnear Upside
MM	Genosource Daydream 46553

MMV	Genosource Guzman	
MMM	Genosource Dreaming Big	EX 90
MMMV	Mr Rubicon Dynamo	
MMMM	Tjr Genosource 31955	
PA TPI	3188	

Totaal Ext. : PTAT	-0,08	TPI	3227	NM\$	818
Uier : UDC	0,16	Melk:	1377	Vet Lbs	93
Benen : FLC	-0,57	Vet %	0,13	Eiwit Lbs	60
Type: DC	-0,17	Eiwit %	0,05		
Capaciteit: BWC	-0,39				
Frame : BSC	0,10				

Onderbalkkenmerken



Vruchtbaarheid

Dochtervruchtbaarheid	DPR	-1,4
Vruchtbaarheidsindex	FI	0,3

Afkalf Kenmerken

Geboortegemak	SCE	1,2
Afkalfgemak	DCE	1,2
Eerstekalving	EFC	4,1
Draagtijd	GL	-0,4
Kalf levensvatbaarheid	HL	0,2

Overige Kenmerken

Celgetal	SCS	2,91
Levensduur	PL	2,6
Overlevingssterkte	LIV	0,8
Melkbaarheid	MSP	0,70

Efficientie voer

Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer	93
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow	94
Voeropname	RFI	60
Besp. Voerkosten	Feed Saved	3
Voer benutting	FE	275
ECOfeed index		95
ECO \$		0
ECO2Feed		2,30

Gezondheidskenmerken

Gezondheidsindex	Healthindex	0,7
Mastitus	Mastitis	0,4
Klauwgezondheid	Hoof Health	0,0
Ketose	Ketosis	-0,2
Lebmaag	Disp. Abomasum	-0,3
Baarmoederontst.	Metritis	1,2
Nageboorte	Ret.Placenta	-0,9
Melkerskoorts	MilkFever	-0,1

Robot

Robotindex	5,0	ET	
Boxtime	7,6	Donor Output	8,0
EMS	3,9	Totaal Eicellen	30
Melksn.H	5,7	Levensvatb. Embryos KI	5
		Levensvatb. Embryos IVF	5,7