

CHASE

Drouner K&L Chase

Ki code:	784572	aAa:	423	Beta-Kasein:	A1A2	Kappa Casein:	AA	Genetisch Kenmerk:	0
Reg.Nr:	HONLND000840442662			Geboren:	20191105		Naabnr:	522HO04359	



Afstamming:

Pursuit
Superhero
Silver
X AltaOak
X VG 85 Manonman
X Shottle
X VG 86 Simon

HU1F

STgenetics
Holland

♀		€ 34
5%	>15	€ 32,30
7,5%	>30	€ 31,45
10%	>70	€ 30,60
12,5%	>100	€ 29,75
15%	>150	€ 28,90
Rieten	Prijs per Riet	
Conv.		€ 21
10%	>15	€ 18,90
15%	>30	€ 17,85
17,5%	>70	€ 17,33
20%	>100	€ 16,80
22,5%	>150	€ 16,28
25%	>200	€ 15,75
27,5%	>250	€ 15,23
30%	>300	€ 14,70



Totaal Fokwaarde : TPI 2863 NM: 807 GMS 774

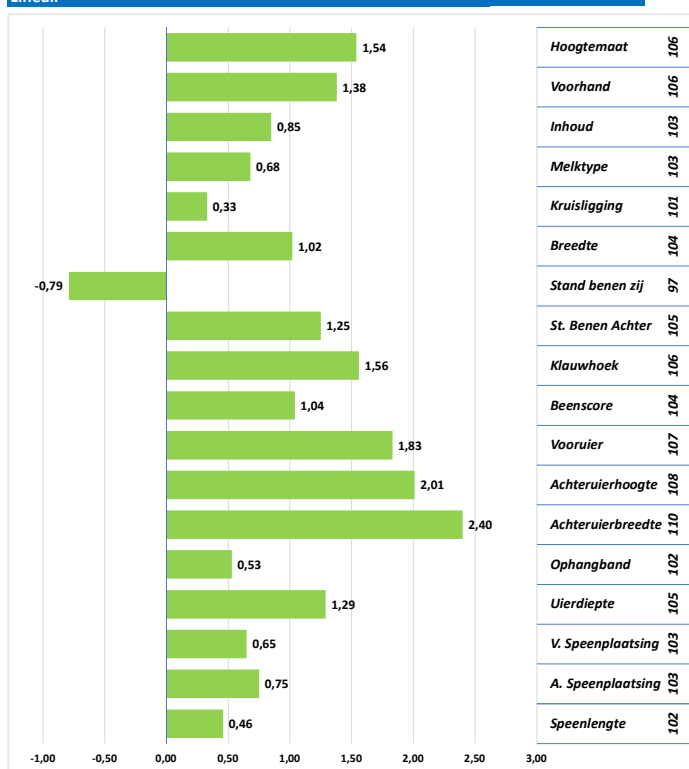
Fokwaarde USA December 2023

Genomic Fokwaarde						Betr: %	82
Melk LBS	Vet %	Vet LBS	Eiwit	Eiwit LBS	Totaal LBS V+E		
1195	0,13	85	0,03	47	132		
1384	0,14	77	-0,05	43	120	NLD KG	

Exterieur PTAT:			1,56	106	Genomic	
Type	Capaciteit	Benen			Uier	
0,80	1,27	0,83			1,44	
103	105	103			106	BLI

Gezondheidskenmerken					NLD
Celgetal	SCS		2,80		103
Levensduur	PL		4,1		362 Dgn
Overlevingssterkte	LIV		0,7		
Dochtervruchtbaarheid	DPR		-0,1		101
Vruchtbaarheidsindex	FI		0,8		102
Melkbaarheid	MSP		105		105
Geboortegemak	SCE		2,3		
Afkalfgemak	DCE		2,1		
Eerstekalving	EFC		3,5		112
Draagtijd	GL		0,1		100
Kalf levensvatbaarheid	HL		0,7		102
Voerefficiëntie jongvee	EcoFeed Heifer		0	0	
Voerefficiëntie koe	EcoFeed Cow		0	0	
Voeropname	RFI		-167		
Besp. Voerkosten	Feed Saved		-25		
Voer benutting	FE		211		
ECO2Feed			-70		

Lineair



Gezondheidskenmerken					ROBOT
Gezondheidsindex	Healthindex	6,4	Robotindex	4,2	5,0
Mastitus	Mastitis	1,9	Boxtime	8,0	7,6
Klauwgezondheid	Hoof Health	100	EMS	4,0	4,4
Ketose	Ketosis	1,6	Melksn.H	5,9	7,2
Lebmaag	Disp. Abomasum	0,8	Mastitus	1,9	>0
Baarmoederontst.	Metritis	1,4	A.sp.pl	0,75	
Nageboorte	Ret.Placenta	-0,1	V.sp.pl.	0,65	
Melkerskoorts	MilkFever	0,0	Speenl.	0,46	



M: Drouner KL Classy VG 87