



PROGENESIS FELLOWSHIP
 DUCKETT PERFECT HANNA
 SIEMERS RENGD PERFECT
 S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM
 WOODCREST KING DOC
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

GTPI 2993

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3252325092 aAa: 423615 DMS:
 Född: 12/31/2022 Kappa kasein: BB Beta kasein: A2A2

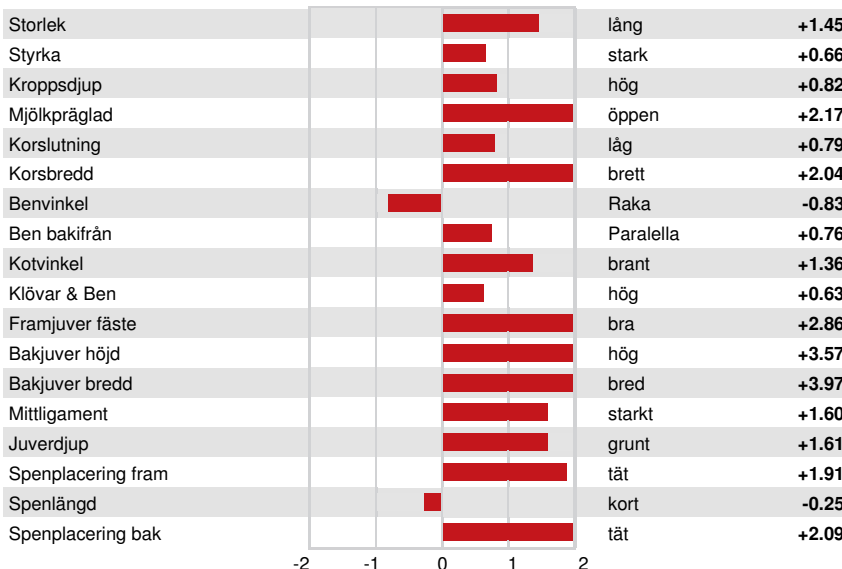
PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	80% Säkh	CDCB-G / 12-24				
Mjölkguld	2139	Fett pund	78	Fett %	-0.01	Protein pund	76	Protein %	+0.03
NM\$	907	CM\$	915	FM\$	849	GM\$	845	DWP\$	912
Foderomvandling	260	Restfoder	-88	Insparat Foder	57	Metan Effektivitet	99		

FUNKTIONSEGENSKAPER

FUNKTIONSEGENSKAPER		Immunitet	101
Livslängd	3.8	Kalv Immunitet	95
Celltal	2.91	Insem. per dräktighet Kor	-0.3
Dotterfertilitet	-2.1	Insem. per dräktighet Kvigor	1.0
Överlevnad	-1.0	Kalvningsegenskaper som far	1.9% 62% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.2	Kalvningar MF	1.3% 59% Säkh
Fertilitetsindex	-0.8	Far dödfödselar	5.4%
		MF dödfödselar	3.2%

HELHETSINTRYCK

HELHETSINTRYCK	G Bes	G Dtrr	78% Säkh	HAUSA-G / 12-24
PTAT	2.21	Kroppsstyrka	0.20	
Juvar	2.66	Mjölktyp	1.40	
Ben	0.40			



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
 GRANDDAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783
 FULL SISTER TO DAM



COOKIECUTTER MOM HALO
 FIFTH DAM