



SCHOENE-KUH ROBERT
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA
 PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 2751

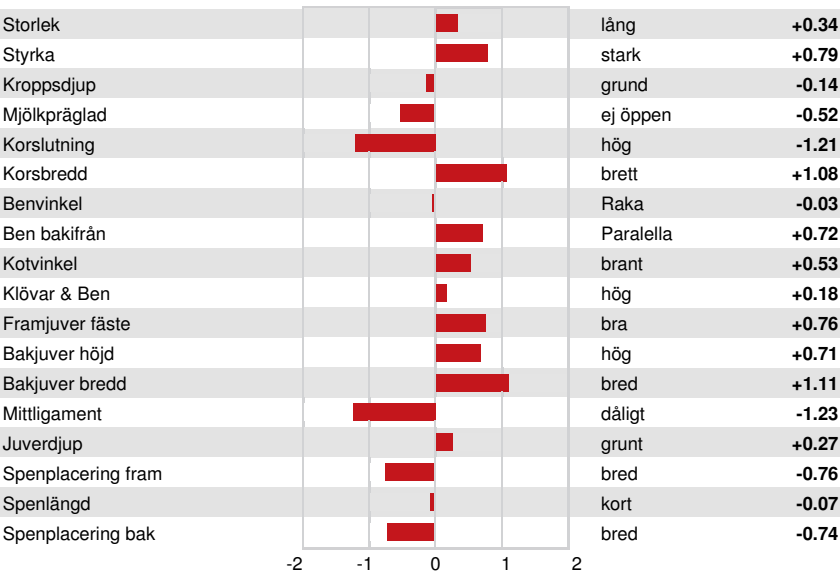
TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM13567597 aAa: 423651 DMS:
 Född: 11/11/2019 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	81% Säkh	CDCB-G / 12-24	
Mjölkpund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
210	74			+0.26	50	+0.17
NM\$ 690	CM\$ 719			FM\$ 479	GM\$ 719	DWP\$ 393
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	
188	-38			-124		

FUNKTIONSEGENSKAPER		Immunitet	103
Livslängd	2.8	Kalv Immunitet	103
Celltal	2.78	Insem. per dräktighet Kor	3.3
Dotterfertilitet	1.6	Insem. per dräktighet Kvigor	3.6
Överlevnad	-0.4	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 63% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.5	Kalvningar MF	2.1% 61% Säkh
Fertilitetsindex	2.8	Far dödfödselar	5.4%
		MF dödfödselar	4.6%

HELHETSINTRYCK		G Bes	G Dtrr	80% Säkh	HAUSA-G / 12-24
PTAT	0.22			Kroppsstyrka	1.06
Juvar	0.36			Mjölktyp	-0.60
Ben	0.26				



PROGENESIS DUKE MELEE
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 THIRD DAM