



S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2432

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

Reg. #: HOCANM12719011 aAa: 243156 DMS: 126
 Född: 02/06/2017 Kappa kasein: AB Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 92 Bes 272 Dtr 95% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1448	45	-0.04	45	0.00
NM\$ 539	CM\$ 545	FM\$ 523	GM\$ 473	DWP\$ 408
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
167	52	168	104	

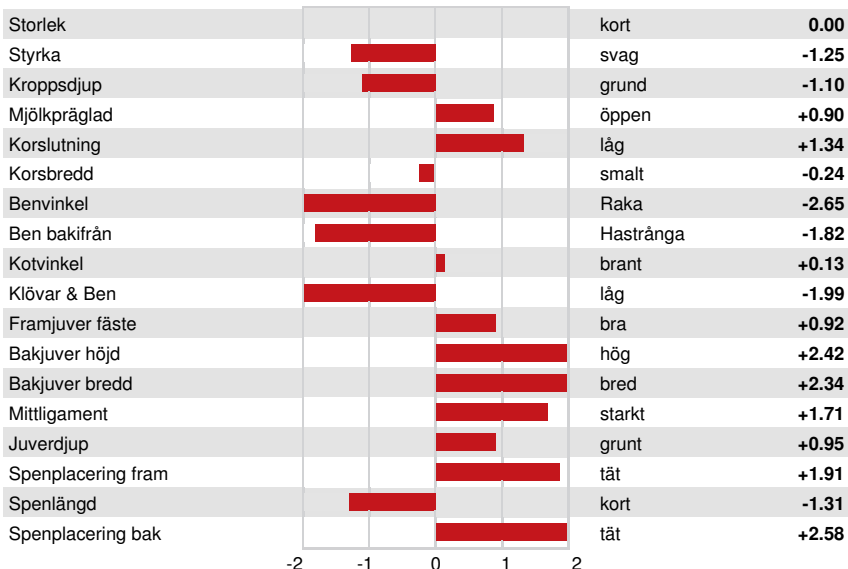
Döttrars medeltal (ME) Mjolk 27,971 pund Fett 1,098 pund Protein 894 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 102

Livslängd	2.0	Kalv Immunitet	99
Celltal	2.74	Insem. per dräktighet Kor	-2.3
Dotterfertilitet	-2.9	Insem. per dräktighet Kvigor	0.1
Överlevnad	-1.5	Kalvningsegenskaper som far	2.2% 86% Säkh
Överlevnad kvigor	0.6	Kalvningar MF	2.6% 75% Säkh
Fertilitetsindex	-2.1	Far dödfödslar	5.4%
		MF dödfödslar	5.2%

HELHETSINTRYCK 59 Bes 174 Dtr 92% Säkh MACE / 12-24

PTAT	0.44	Kroppsstyrka	-1.45
Juvar	1.76	Mjolktyp	-0.63
Ben	-2.12		



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM