



S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2460

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 90 Bes 270 Dtrr 95% Säkh MACE-G / 08-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1479	48	-0.03	46	0.00
NM\$ 553	CM\$ 559	FM\$ 536	GM\$ 492	DWP\$ 463
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
171	77	143	103	

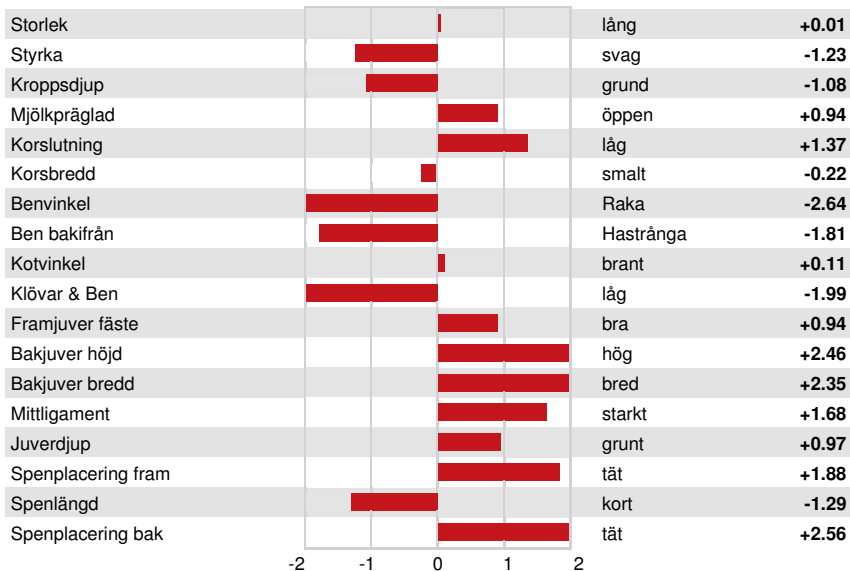
Döttrars medeltal (ME) Mjolk 27,970 pund Fett 1,098 pund Protein 894 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 103

Livslängd	2.0	Kalv Immunitet	100
Celltal	2.73	Insem. per dräktighet Kor	-2.1
Dotterfertilitet	-2.7	Insem. per dräktighet Kvigor	0.1
Överlevnad	-1.6	Kalvningsegenskaper som far	2.1% 86% Säkh
Överlevnad kvigor	0.6	Kalvningar MF	2.6% 75% Säkh
Fertilitetsindex	-1.9	Far dödfödslar	5.4%
		MF dödfödslar	5.2%

HELHETSINTRYCK 59 Bes 174 Dtrr 92% Säkh MACE / 08-24

PTAT	0.48	Kroppsstyrka	-1.45
Juvar	1.77	Mjolktyp	-0.63
Ben	-2.12		



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM