



PROGENESIS TOPNOTCH
 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 2570

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13024718 aAa: 234165 DMS: 234
 Född: 02/05/2018 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 59 Bes 78 Dtr 90% Säkh MACE-G / 08-24

Mjölkguld	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1693	42	-0.08	57	+0.01
NM\$ 560	CM\$ 566	FM\$ 526	GM\$ 512	DWP\$ 476
Foderomvandling 156	Restfoder -4	Insparat Foder -81	Metan Effektivitet 103	

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 103

Livslängd	2.6	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.84	Insem. per dräktighet Kor	0.8
Dotterfertilitet	-1.3	Insem. per dräktighet Kvigor	-1.5
Överlevnad	-1.2	Kalvningsegenskaper som far	2.2% 67% Säkh
Överlevnad kvigor	0.9	Kalvningar MF	1.9% 64% Säkh
Fertilitetsindex	-0.3	Far dödfödselar	6.3%
		MF dödfödselar	4.3%

HELHETSINTRYCK

53 Bes 69 Dtr 84% Säkh MACE / 08-24

PTAT	1.15	Kroppstyrka	0.56
Juvar	1.63	Mjölktyp	0.84
Ben	-1.49		

Storlek		lång	+2.02
Styrka		stark	+0.68
Kroppsdjup		hög	+0.91
Mjölkläglad		öppen	+1.25
Korslutning		låg	+1.06
Korsbredd		brett	+0.71
Benvinkel		Raka	-0.44
Ben bakifrån		Hastrånga	-1.81
Kotvinkel		vek	0.00
Klövar & Ben		låg	-0.76
Framjuvar fäste		bra	+1.50
Bakjuvar höjd		hög	+2.99
Bakjuvar bredd		bred	+3.05
Mittligament		starkt	+0.90
Juverdyp		grunt	+1.03
Spenplacering fram		tät	+0.50
Spenlängd		lång	+0.41
Spenplacering bak		tät	+0.44



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM