



PROGENESIS ENFORCER PAT
GRANDDAM

WET TUFFENUFF MAGNUS
 PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 8*
 COGENT SUPERSHOT
 PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3*
 MR LOOKOUT P ENFORCER
 RUSSELLWAY CAMERON PINKY GP-83-2YR-CAN 7*

GTPI 2735

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

Reg. #: HOCANM12719068 aAa: 243156 DMS: 126
 Född: 02/20/2017 Kappa kasein: BE Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 829 Bes 3240 Ditr 98% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1672	71	+0.03	65	+0.04
NM\$ 645	CM\$ 662	FM\$ 561	GM\$ 515	DWP\$ 801
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
199	152	-226	103	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **27,822 pund** Fett **1,126 pund** Protein **906 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 104

Livslängd	2.4	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.55	Insem. per dräktighet Kor	-4.2
Dotterfertilitet	-4.0	Insem. per dräktighet Kvigor	-1.5
Överlevnad	0.2	Kalvningsegenskaper som far	2.3% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	0.2	Kalvningar MF	2.5% 90% Säkh
Fertilitetsindex	-3.1	Far dödfödslar	6.4%
		MF dödfödslar	7.1%

HELHETSINTRYCK

465 Bes 1814 Ditr 96% Säkh MACE / 12-24

PTAT	1.83	Kroppsstyrka	0.49
Juvar	1.77	Mjölktyp	1.00
Ben	0.30		

Storlek		lång	+1.27
Styrka		stark	+0.83
Kroppsdjup		hög	+0.86
Mjolkpräglad		öppen	+1.44
Korslutning		hög	-0.31
Korsbredd		brett	+1.22
Benvinkel		Raka	-0.53
Ben bakifrån		Parallella	+0.34
Kotvinkel		brant	+1.00
Klövar & Ben		hög	+0.58
Framjuver fäste		bra	+2.53
Bakjuver höjd		hög	+2.43
Bakjuver bredd		bred	+2.62
Mittligament		starkt	+0.17
Juverdyp		grunt	+1.24
Spenplacering fram		tät	+1.08
Spenlängd		lång	+0.22
Spenplacering bak		tät	+0.54