



PROGENESIS MARIUS
 PENN-ENGLAND MAGNOLIA
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 PENN-ENGLAND MARGE 11740 GP-82-3YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 PENN-ENGLAND MARGE 10152 GP-81-3YR-USA

GTPI 2783

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

Reg. #: HOCANM13353511 aAa: 342516 DMS: 561,456
 Född: 02/04/2019 Kappa kasein: AB Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 217 Bes 3439 Dtr 99% Säkh MACE-G / 12-25

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1124	46	0.00	38	0.00
NM\$ 363	CM\$ 373	FM\$ 343	GM\$ 292	DWP\$ 534
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	Mjolkbarhet
152	-10	24	98	6.82

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 27,796 pund Fett 1,163 pund Protein 927 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 101

Livslängd	-0.1	Kalv Immunitet	94
Celltal	2.81	Insem. per dräktighet Kor	-3.6
Dotterfertilitet	-4.4	Insem. per dräktighet Kvigor	-4.1
Överlevnad	-1.1	Kalvningsegenskaper som far	1.2% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	0.2	Kalvningar MF	1.7% 89% Säkh
Fertilitetsindex	-3.5	Far dödfödslar	3.6%
		MF dödfödslar	4.0%

HELHETSINTRYCK 114 Bes 462 Dtr 95% Säkh MACE / 12-25

PTAT	0.26	Kroppsstyrka	-0.09
Juvar	0.79	Mjolktyp	-0.87
Ben	-1.10		

Storlek		kort	-0.13
Styrka		svag	-0.44
Kroppsdjup		grund	-0.85
Mjolkpräglad		ej öppen	-0.14
Korslutning		låg	+0.04
Korsbredd		brett	+1.54
Benvinkel		Raka	-0.68
Ben bakifrån		Hastrånga	-1.40
Kotvinkel		vek	-0.13
Klövar & Ben		låg	-0.98
Framjuvar fäste		bra	+0.72
Bakjuvar höjd		hög	+0.73
Bakjuvar bredd		bred	+1.12
Mittligament		dåligt	-0.10
Juverdjuvar		grunt	+1.03
Spenplacering fram		tät	+0.01
Spenlängd		kort	-0.60
Spenplacering bak		bred	-0.23

-2 -1 0 1 2