



PROGENESIS MOTIVATED
 PROGENESIS POSITIV MILESTONE
 PROGENESIS POSITIVE
 PROGENESIS MAGNUS MIDLAND
 WET TUFFENUFF MAGNUS
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 3000

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

Reg. #: HOCANM13807791

aAa:

DMS: 135,123

Född: 08/10/2020

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		9 Bes	100 Dtrr	93% Säkh	CDCB-G / 04-26	
Mjolk pund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
1509	68			+0.02	57	+0.03
NM\$ 589	CM\$ 608			FM\$ 547	GM\$ 581	DWP\$ 562
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	Mjolkbarhet
247	-9			191	90	6.90
Döttrars medeltal (ME) Mjolk 27,318 pund Fett 1,160 pund Protein 934 pund						

FUNKTIONSEGENSKAPER		Immunitet 92	
Livslängd	0.4	Kalv Immunitet	84
Celltal	2.88	Insem. per dräktighet Kor	-1.6
Dotterfertilitet	-2.2	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.6
Överlevnad	-2.7	Kalvningsegenskaper som far	1.4% 73% Säkh
Överlevnad kvigor	-1.1	Kalvningar MF	1.8% 70% Säkh
Fertilitetsindex	-1.4	Far dödfödselar	4.0%
		MF dödfödselar	4.5%

HELHETSINTRYCK		G Bes	G Dtrr	81% Säkh	HAUSA-G / 04-26
PTAT	-0.15			Kroppsstyrka	-1.12
Juvar	0.10			Mjolktyp	-0.21
Ben	-0.73				

Storlek				lång	+0.08
Styrka				svag	-0.82
Kroppsdjup				grund	-0.43
Mjolkpräglad				öppen	+1.15
Korslutning				låg	+1.39
Korsbredd				brett	+0.16
Benvinkel				Raka	-0.27
Ben bakifrån				Hastrånga	-1.21
Kotvinkel				vek	-0.38
Klövar & Ben				låg	-0.51
Framjuvar fäste				dåligt	-0.11
Bakjuvar höjd				hög	+0.66
Bakjuvar bredd				bred	+0.82
Mittligament				dåligt	-0.60
Juverdyp				djup	-0.49
Spenplacering fram				bred	-0.07
Spenlängd				kort	-0.70
Spenplacering bak				bred	-0.08



PEAK BOMBERO MAXIMA

THIRD DAM