



PROGENESIS BLIZZARD  
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA  
 PROGENESIS PADAWAN  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

**GTPI 2986**

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

Reg. #: HOCANM13483542 aAa: 234165 DMS:  
 Født: 10/16/2019 Kappa Casein: BB Beta Casein: A1A1

**PRODUKTION** G Besætninger G Døtre 81% skh. CDCB-G / 04-26

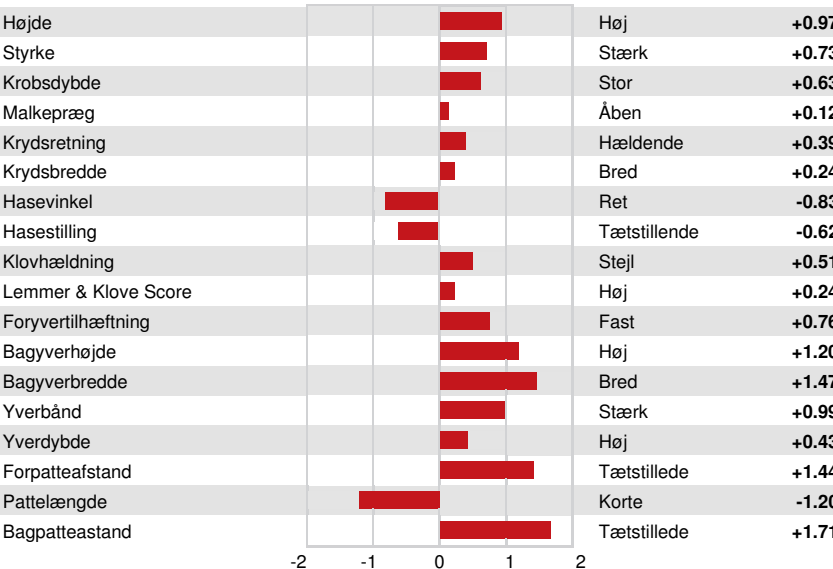
Mælk lbs 533	Fedt lbs 41	Fedt % +0.07	Protein lbs 37	Protein % +0.07
NM\$ 326	CM\$ 360	FM\$ 249	GM\$ 341	DWP\$ 276
Foder Effektivitet 108	RFI 116	Sparet foder -244	Metan effektivitet 108	Malketid 6.83

**SUNDHED I ØVRIGT** Immunitet 97

Holdbarhed	1.0	Kalve immunitet	94
Celletal	2.77	Koens reproeffektivitet	2.5
Hunlig Frugtbarhed	1.1	Kviens reproeffektivitet	2.1
Ungdyr overlevelse	-0.6	Fødselsindeks	1.4% 63% skh.
Kviens levedygtighed	-0.6	Døtre Fødselsindeks	1.4% 62% skh.
Frugtbarhed Index	2.0	Dødfødt Kalv	4.2%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.9%

**EKSTERIØR** G Besætninger G Døtre 80% skh. HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.43	Kompositlegeme	0.78
Malkeorganer	0.79	Krop	0.14
Lemmer	-0.16		



PROGENESIS DUKE MELEE  
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
 THIRD DAM