



PROGENESIS TOPNOTCH  
 RICKLAND MODESTY 6210  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 RICKLAND MONTROSS 5321  
 BACON-HILL MONTROSS  
 RICKLAND MCCUTCHEN 4415

### GTPI 2540

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

Reg. #: HO840M3140945875 aAa: 231465 DMS: 135,561  
 Født: 05/14/2018 Kappa Casein: AA Beta Casein: A2A2

**PRODUKTION** 115 Besætninger 349 Døtre 96% skh. MACE-G / 08-24

Mælk lbs	Fedt lbs	Fedt %	Protein lbs	Protein %
481	43	+0.09	20	+0.02
NM\$ 539	CM\$ 545	FM\$ 508	GM\$ 495	DWP\$ 464
Foder Effektivitet	RFI	Sparet foder	Metan effektivitet	
	11	-3	97	

Gennemsnit ydelse døtre Mælk **26,407 lbs** Fedt **1,104 lbs** Protein **868 lbs**

**SUNDHED I ØVRIGT** Immunitet **109**

Holdbarhed	4.6	Kalve immunitet	109
Celletal	2.85	Koens reproeffektivitet	1.2
Hunlig Frugtbarhed	0.5	Kviens reproeffektivitet	-0.6
Ungdyr overlevelse	1.3	Fødselsindeks	2.0% 91% skh.
Kviens levedygtighed	0.6	Døtre Fødselsindeks	1.7% 84% skh.
Frugtbarhed Index	0.7	Dødfødt Kalv	5.6%
		Døtre Dødfødt Kalv	4.2%

**EKSTERIØR** 86 Besætninger 197 Døtre 93% skh. MACE / 08-24

PTAT	1.47	Kompositlegeme	-0.05
Malkeorganer	2.13	Krop	-0.12
Lemmer	-0.58		

