



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

GLPI +3086 PRO\$ 1252
 DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

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

LEISTUNG 78 Betriebe 116 Töchter 95% S GEBV 24*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
321	32	+0.16	19	+0.06
Futtermilch	KE	Methan Effizienz		
102	104	96		

Töchterdurchschnitt Milch **12,308 kg** Fett **501 kg** Eiweiß **398 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 109

Nutzungsdauer	106	Kälber Immunity	110
Somatische Zellzahlen	103	Geburtsverlauf	103
Töchter-Fruchtbarkeit	102	Geburtsverlauf Töchter	104
BCS	101	Melkbarkeit	94
Mastitis Resistenz	102	Melkverhalten	98
Persistenz	104	Metabolische Krankheitsresistenz	110

CONFORMATION 74 Betriebe 107 Töchter 91% S GEBV 24*APR

Conformation	5	Milchadel & Kraft	-2
Euter	8	Becken	-4
Fundament	2	GP oder besser in %	67

