## HOLANDES P&B PROGENESIS IMMERSION

## PROGENESIS MAVERICK vs BACON-HILL PETY MODESTY-ET





Recessivo:
DPF RDF BLF CNF BYF CVF

**AAA:** 243165

Código: HOCANM13024722

DMS: 561 Kappa Caseína: BB Registro: -- Haplotipos

HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5F,HH6F,HCDF,HMWF

Beta Caseína: A1A2 Código NAAB: 0200H011415 Grupo: GENOMAX,RELEASED Nascimento: 2018/02/06

## 2999 LPI

ormações Gerais						
Prova	1	Consanguinidade	21			
úde Fertilidade						
Vida Útil	105	Score Células Somáticas	100	Fertilidade Filhas		105
Score Condição Corporal	98	Resistência Mastite	101	Habilidade Parto		101
Habilidade Parto Filhas	103	Velocidade Ordenha	105	Temperamento Leiteiro		PA
Resistência Doenças Metabólicas	109	Persistência Lactação	97	Temperamento Leiteiro		PA
Persistencia Lactação	104	·				
odução						GPA 25*A
PRO\$	1156	Leite Kgs	357	Gordura Kgs		28
Gordura %	0.13	Proteína Kgs	28	Proteína %		0.13
Repetibilidade Proteína	86	Eficiência em Metano	98	Troteina 70		
nformação						GPA 25*A
Conformação	0	Sistema Mamário	1	Pernas e Pés		-2
Força Leiteira	-1	Garupa	-2			
Profundidade Úbere Textura Úbere				Raso	+6	
				Desejável	+2	
Lig Susp Médio				Fraco	-3	
Inserção Úbere Anterior Altura Úbere Posterior				Forte	+3	
	_		Alta	+2		
Largura Úbere F				Estreita	-3	
Coloc. Tetos Anteriores Coloc. Tetos Posteriores				Centrados Centrados	+2 +2	
Comprimento Tetos				Curtos	-4	
	lo Casco	_		Fraco	-4	
Pernas Vistas				-	+1	
Pernas Vistas por Trás				-	-3	
Qualidade Óssea				Grosseira	+6	
	nd. Talão			Raso	-1	
	Estatura			Alta	+0	
Ascendência				Alta	+4	
Amplitude Peito			_	Estreito	-4	
	losidade			Estreita	+1	
Profundidad				Indesejável	-3	
	a Lombo			Forte	+5	
	. Garupa			Estreita	-5	
	o Garupa			Ísquios Altos	-2	
Alliguit						