

**HOLANDES P&B
PROGENESIS LINWOOD
PROGENESIS KALAHARI *RC vs WESTCOAST LUGNUT**



Recessivo:
DPF MFF RDF BLF BYF MWF CVF

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

AAA: 423165
Código: HOCANM14908654
Grupo: GENOMAX, WEBSITE
Nascimento: 2024/01/23

Beta Caseína: A1A2
Código NAAB: 0200HO13296
Kappa Caseína: AB
Registro: --



3751 LPI

Informações Gerais

Prova	1	Consanguinidade	21		
Saúde Fertilidade					
Vida Útil	107	Score Células Somáticas	105	Fertilidade Filhas	100
Score Condição Corporal	98	Resistência Mastite	103	Habilidade Parto	103
Habilidade Parto Filhas	99	Velocidade Ordenha	94	Temperamento Leiteiro	PA
Resistência Doenças Metabólicas	101	Persistência Lactação	103	Temperamento Leiteiro	PA
Persistencia Lactação	104				
Produção					
PRO\$	2523	Leite Kgs	487	Gordura Kgs	97
Gordura %	0.66	Proteína Kgs	50	Proteína %	0.26
Repetibilidade Proteína	81	Requerimento Mantença	105	Eficiência em Metano	100
Conformação					
Conformação	10	Sistema Mamário	10	Pernas e Pés	4
Força Leiteira	6	Garupa	5		
Profundidade Úbere				Raso	+5
Textura Úbere				Desejável	+3
Lig. Susp. Médio				Forte	+1
Inserção Úbere Anterior				Forte	+8
Altura Úbere Posterior				Alta	+8
Largura Úbere Posterior				Larga	+10
Coloc. Tetas Anteriores				Centrados	+6
Coloc. Tetas Posteriores				Centrados	+1
Comprimento Tetas				Curtos	-4
Ângulo Casco				Forte	+2
Pernas Vistas de Lado				-	+5
Pernas Vistas por Trás				-	-1
Qualidade Óssea				Limpa	-1
Profund. Talão				Alto	+5
Estatura				Alta	+0
Ascendência				Baixa	-8
Amplitude Peito				Largo	+2
Angulosidade				Estreita	+6
Profundidade Corpo				Profundo	+3
Força Lombo				Forte	+7
Larg. Garupa				Larga	+1
Ângulo Garupa				Ísquios Altos	-2
Colocação Coxo Femoral				-	+3