



Recessivo:

DPF MFF RDF BLF BYF MWF CVF

AAA: 324156

Código: HOCANM14259575

DMS: 123,126 Kappa Caseína: BE Registro: -- Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A2 Código NAAB: 0200H012859 Grupo: GENOMAX,WEBSITE Nascimento: 2022/10/17



3562 LPI

Prova	1	Consanguinidade	21			
úde Fertilidade						
Vida Útil	103	Score Células Somáticas	105	Fertilidade Filhas		103
Score Condição Corporal	94	Resistência Mastite	105	Habilidade Parto		108
Habilidade Parto Filhas	106	Velocidade Ordenha	91	Temperamento Leiteiro		PA
Resistência Doenças Metabólicas	103	Persistência Lactação	102	Temperamento Leiteiro		PA
Persistencia Lactação	99	i oronocomora zaotagao		romporamento zottono		
odução						GPA 25*1
PRO\$	2368	Leite Kgs	626	Gordura Kgs		118
	0.79	Proteína Kgs	62			0.33
Gordura %		•		Proteína %		
Repetibilidade Proteína	84	Requerimento Mantença	100	Eficiência em Metano		103
nformação						GPA 25*I
Conformação	1	Sistema Mamário	0	Pernas e Pés		4
Força Leiteira	-1	Garupa	2			
Profundidade		Profundo	-3			
Textura Úbere				Desejável	+1	
Lig Susp Médio				Fraco	+0	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1	
Altura Úbere Posterior		•		Baixa	-1	
Largura Úbere Posterior				Larga	+6	
Coloc. Tetos Anteriores				Centrados	+6	
Coloc. Tetos Posteriores				Centrados	+7	
Comprimento Tetos				Curtos	-3	
Ângulo Casco		•		Forte	+1	
Pernas Vistas de Lado		•		Retas	-1	
Pernas Vistas p				Paralelas	+1	
Qualidade				Grosseira	+7	
Profund. Talão				Alto	+5	
Estatura Ascendência				Alta	+2	
				Baixa	-2	
Angulacidado				Estreito	-6	
Angulosidade Profundidade Corpo				Estreita	+6	
Força Lombo				Indesejável	-5 -2	
Larg. Garupa				Fraco Larga	-2 +7	
Lora	Caruna					