



Recessivo:DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 342516

Código: HOCANM120983046 **Grupo:** GENOMAX,SEXED,WEBSITE **Nascimento:** 2022/09/01 Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A1

Código NAAB: 0200H012965 Kappa Caseína: AB Registro: --



3278 LPI

Prova	1	Consanguinidade	21			
íde Fertilidade						
Vida Útil	100	Score Células Somáticas	98	Fertilidade Filhas		96
Score Condição Corporal	100	Resistência Mastite	96	Habilidade Parto		96
Habilidade Parto Filhas	98	Velocidade Ordenha	102	Temperamento Leiteiro		PA
Resistência Doenças Metabólicas	99	Persistência Lactação	95	Temperamento Leiteiro		PA
Persistencia Lactação	97	. o.oloconolu zuotuguo	, ,	romporamento zoitono		
odução	· ·					GPA 25*/
	1000			0 1 1		
PRO\$	1090	Leite Kgs	790	Gordura Kgs		48
Gordura %	0.14	Proteína Kgs	28	Proteína %		0.01
Repetibilidade Proteína	84	Requerimento Mantença	102	Eficiência em Metano		90
nformação						GPA 25*/
Conformação	13	Sistema Mamário	8	Pernas e Pés		9
Força Leiteira	13	Garupa	7			
Profundidade Úbere				Profundo	-1	
Textura	Úbere			Desejável	+5	
Lig Susp	Médio			Fraco	+0	
Inserção Úbere Ar	terior			Forte	+8	
Altura Úbere Pos	sterior			Alta	+5	
Largura Úbere Posterior				Larga	+12	
Coloc. Tetos Anteriores				Centrados	+7	
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-1	
Comprimento				-	+0	
Ângulo	Casco			Forte	+5	
Pernas Vistas de				Retas	-4	
Pernas Vistas po				Paralelas	+5	
Qualidade				Grosseira	+0	
Profund.				Alto	+8	
	tatura			Alta	+5	
Ascend				Alta	+8	
Amplitude				Largo	+8	
Angulos				Estreita	+9	
Profundidade				Profundo	+10	
Força L				Forte	+5	
Larg. G	diupa			Larga	+7	