



Recessivo:

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF

AAA: 243615

Código: HOCANM13807646 Grupo: HOLD,PROVEN,WEBSITE Nascimento: 2020/06/25 Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A2 Código NAAB: 0200H012164 Kappa Caseína: AB Registro: --





3451 LPI

LPI	VG-CAN	Prova	1	Consanguinidade	:
úde Fertilidade					
Vida Útil	105	Score Células Somáticas	101	Fertilidade Filhas	10
Score Condição Corporal	100	Resistência Mastite	103	Habilidade Parto	10
Habilidade Parto Filhas	105	Velocidade Ordenha	108	Temperamento Leiteiro	
Resistência Doenças Metabólicas	105	Persistência Lactação	99	Temperamento Leiteiro	
Persistencia Lactação	98	. O. Olotonola Edotagao		romporumento zonono	
odução					GMACE 25
PRO\$	1861	Leite Kgs	-72	Gordura Kgs	7
	0.65		36		0.:
Gordura %		Proteína Kgs		Proteína %	
Rebanhos	42	Filhas	30	Repetibilidade Proteína	,
Proteína Filhas	60	Rebanhos	23	Requerimento Mantença	10
Eficiência em Metano	100				
nformação					GMACE 25
Conformação	6	Sistema Mamário	5	Pernas e Pés	
Força Leiteira	0	Garupa	4		
Profundidade	e Úbere		_	Raso	+6
	úbere	_		Desejável	+3
Lig Susp Médio				Fraco	-5
Inserção Úbere Anterior				Forte	+9
Altura Úbere Posterior				Alta	+5
Largura Úbere Posterior				Larga	+4
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	-1
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-3
Compriment				Curtos	-7
	o Casco			Forte	+6
Pernas Vistas o				Retas	-5
Pernas Vistas p			_	Paralelas	+2
Qualidade		_		Grosseira	+4
Profun				Alto	+3
	statura			Alta	+2
	ndência In Doite			Alta	+2
Angula				Estreito Estreita	-4 +3
Angulosidade Profundidade Corpo				Indesejável	+3 -5
	Lombo			Forte	+2
	Garupa			Larga	+3
Ldiy.	Garupa			Ísquios Baixos	+3