HOLANDES P&B CLAYNOOK MILLSTONE

KINGS-RANSOM DYNASTY-ET vs STANTONS ALLIGATOR-ET





Recessivo:DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 243165

Código: HOCANM14546064 Grupo: GENOMAX,SEXED,WEBSITE Nascimento: 2022/11/03 Haplotipos

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

Beta Caseína: A2A2 Código NAAB: 0200H013035 Kappa Caseína: AB











2714 TPI

úde Fertilidade						
Vida Produtiva	-0.6	Score Células Somáticas	2.79	Taxa Prenhes Filhas		-1.4
Sobrevivência	-4.5	Índice Fertilidade	-0.9	Facilidade Parto		1.7
Facilidade Parto Filhas	1.6	Natimorto	4.1	Natimorto Filhas		4.3
odução						CDCB-G / 08
PTA Leite	439	PTA Gordura	10	PTA % Gordura		-0.03
PTA Proteína	5	PTA % Proteína	-0.04	Mérito Líquido		-68
Mérito Queijo	-75	Mérito Fluido	-47	Mérito Pastejo		-92
Eficiência Alimentar	-8	Produção (Repetibilidade)	82	Eficiência em Metano		39
Consumo Residual Dieta	95					
nformação					ŀ	IAUSA-G / O
PTAT (Repetibilidade)	80	PTA Tipo	2.44	Composto Úbere		2.0
Composto Pernas Pés	1.87	Composto Leiteiro	0.88	Composto Corpo		1.40
	Estatura			Alta	+1,74	
	Força			Forte	+1,34	
Profundida	ade de Corpo			Profundo	+1,18	
Fo	orma Leiteira			Costelas Abertas	+0,70	
Ângulo Casco				Forte	+1,99	
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0,20	
Pernas V	istas de Trás			Paralelas	+2,44	
P&P				Alta	+2	
Ângu	lo de Garupa	_		Ísquios Baixos	+0,44	
Largura Garupa				Larga	+1,58	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+2,54	
Altura Úbere Posterior				Alta	+2,55	
Largura Úbere Posterior				Larga	+2,45	
Lig. Médio				Forte	+2,19	
Profundidade Úbere				Raso	+2,02	
Coloc. Tetos Ant.				Fechados	+1,73	
Colo	c. Tetos Post.			Centrados	+1,81	