DE-SU MG DAVINCI 11288-ET vs MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET





Recessivo:DPF RDF BLF BYF CVF

AAA: 315246

Código: HOCANM12021538

DMS: 135

Kappa Caseína: AE Registro: AX. 149185 Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A1 Código NAAB: 0200H010478 Grupo: PROVEN,RELEASED Nascimento: 2014/10/15





2291 TPI

úde Fertilidade						
Vida Produtiva	0.50	Score Células Somáticas	2.90	Taxa Prenhes Filhas		-2.50
Sobrevivência	-1.90	Índice Fertilidade	-2.40	Facilidade Parto		1.9
Facilidade Parto Filhas	1.5	Natimorto	7.3	Natimorto Filhas		5.9
odução						CDCB-G / 04
PTA Leite	68	PTA Gordura	41	PTA % Gordura		0.14
PTA Proteína	20	PTA % Proteína	0.06	Mérito Líquido		265
Mérito Queijo	296	Mérito Fluido	198	Mérito Pastejo		189
Eficiência Alimentar	110	Filhas (Produção)	577	Rebanhos (Produção)		68
Leite lbs	27958	Gordura Ibs	1116	Proteína Ibs		898
Produção (Repetibilidade)	98					
nformação					Н	AUSA-G / 04
PTAT (Repetibilidade)	89	PTA Tipo	1.04	Rebanhos (Tipo)		20
Filhas (Tipo)	36	Composto Úbere	1.43	Composto Pernas Pés		0.41
Composto Leiteiro	-0.06	Composto Corpo	-0.63			
	Estatura	1		Alta	+0,02	
	Força			Débil	-0,25	
Profundidade de Corpo				Baixa	-0,13	
Forma Leiteira				Costelas Abertas	+0,78	
Ângulo Casco				Forte	+1,61	
Pernas Vistas de Lado				Retas	-1,49	
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+0,62	
P&P				Alta	+0,29	
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-0,70	
Largura Garupa				Estreita	-0,46	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1,97	
Altura Úbere Posterior				Alta	+2,37	
Largura Úbere Posterior				Larga	+1,04	
Lig. Médio				Baixa	-0,27	
	Profundidade Úbere			Raso	+1,12	
Profunc						
	oc. Tetos Ant.	Ī		Abertos	-0,04	