SILVERRIDGE V IMAX vs S-S-I MONTROSS JEDI-ET





Recessivo:
DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 543126

Código: HOCANM13153806 DMS: 345,456 Kappa Caseína: AA

Registro: --

Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A1

Código NAAB: 0200H011590 Grupo: GENOMAX,RELEASED Nascimento: 2018/06/02

2773 трі

aúde Fertilidade						
Vida Produtiva	2.8	Score Células Somáticas	2.86	Taxa Prenhes Filhas		1.2
Sobrevivência	2.3	Índice Fertilidade	1.3	Facilidade Parto		1.3
Facilidade Parto Filhas	1.3	Natimorto	3.6	Natimorto Filhas		4.2
odução					С	DCB-G / 08
PTA Leite	404	PTA Gordura	15	PTA % Gordura		-0.01
PTA Proteína	11	PTA % Proteína	-0.01	Mérito Líquido		288
Mérito Queijo	289	Mérito Fluido	287	Mérito Pastejo		27
Eficiência Alimentar	46	Produção (Repetibilidade)	82	Eficiência em Metano		-220
Consumo Residual Dieta	98					
onformação					НА	.USA-G / 08
PTAT (Repetibilidade)	81	PTA Tipo	0.52	Composto Úbere		0.82
Composto Pernas Pés	-0.02	Composto Leiteiro	-0.84	Composto Corpo		1.34
	Estatura			Alta	+0,17	
	Força			Forte	+0,96	
Profundid	lade de Corpo			Profundo	+0,46	
Forma Leiteira				Baixa	-0,92	
	Ângulo Casco			Forte	+0,88	
Pernas Vistas de Lado				Retas	-1,05	
Pernas '	Vistas de Trás	1		Paralelas	+0,03	
	P&P			Baixa	-0,01	
Ângı			Ísquios Altos	-0,75		
Largura Garupa			1	Larga	+0,80	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1,46	
Altura Úbere Posterior				Alta	+0,40	
Largura Úbere Posterior				Larga	+0,16	
Lig. Médio				Forte	+0,34	
Profundidade Úbere				Raso	+1,86	
Coloc. Tetos Ant.				Fechados	+0,43	
Coloc. Tetos Post.				Centrados	+0,53	
Comprimento Tet		Curtos	-1,12			