

HOLANDES
MELKSTAD SMX RUSH EINSTEIN
SILVERRIDGE V EINSTEIN vs PROGENESIS PADAWAN

Recessivo:

--

AAA: --

Código: HOBRAMBX162750

Grupo: GENOMAX,RELEASED

Registro: --

Haplótipos

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

Beta Caseína: A1A2

Código NAAB: 0200H006704

Nascimento: 2020/11/20



3049 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	2.6	Score Células Somáticas	2.77	Taxa Prenhas Filhas	-0.7
Sobrevivência	-0.6	Índice Fertilidade	0.0	Facilidade Parto	1.3
Facilidade Parto Filhas	1.7	Natimorto	3.8	Natimorto Filhas	4.7

Produção

CDCB-G / 12-25

PTA Leite	739	PTA Gordura	58	PTA % Gordura	0.10
PTA Proteína	43	PTA % Proteína	0.07	Mérito Líquido	463
Mérito Queijo	497	Mérito Fluido	386	Mérito Pastejo	417
Eficiência Alimentar	149	Produção (Repetibilidade)	81	Eficiência em Metano	132

Conformação

HAUSA-G / 12-25

PTAT (Repetibilidade)	80	PTA Tipo	0.54	Rebanhos (Tipo)	0
Filhas (Tipo)	0	Composto Úbere	0.83	Composto Pernas Pés	0.09
Composto Leiteiro	0.14	Composto Corpo	0.72		

Estatura		Baixa	+0
Força		Forte	+0,79
Profundidade de Corpo		Profundo	+0,48
Forma Leiteira		Costelas Abertas	+0,17
Ângulo Casco		Forte	+0,44
Pernas Vistas de Lado		Retas	-1,25
Pernas Vistas de Trás		Retas	-0,23
P&P		Alta	+0,20
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0,27
Largura Garupa		Larga	+1,13
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0,02
Altura Úbere Posterior		Alta	+0,86
Largura Úbere Posterior		Larga	+1,99
Lig. Médio		Forte	+1,42
Profundidade Úbere		Profundo	-0,27
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	+1,19
Coloc. Tetos Post.		Centrados	+1,90
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0,26