

HOLANDES
MELKSTAD SMX RUSH EINSTEIN
SILVERRIDGE V EINSTEIN vs PROGENESIS PADAWAN

Recessivo: --

--

AAA: --

Código: HOBramBX162750

Grupo: GENOMAX,RELEASED

Registro: --

Haplotipos

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

Beta Caseína: A1A2

Código NAAB: 0200H006704

Nascimento: 2020/11/20



2979 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	4.3	Score Células Somáticas	2.68	Taxa Prenhes Filhas	-0.8
Sobrevivência	-0.2	Índice Fertilidade	0.3	Facilidade Parto	1.9
Facilidade Parto Filhas	2.1	Natimorto	6.0	Natimorto Filhas	5.6

Produção

CDCB-G / 08-24

PTA Leite	1344	PTA Gordura	97	PTA % Gordura	0.17
PTA Proteína	68	PTA % Proteína	0.09	Mérito Líquido	887
Mérito Queijo	909	Mérito Fluido	747	Mérito Pastejo	830
Eficiência Alimentar	246	Produção (Repetibilidade)	81	Eficiência em Metano	105

Conformação

HAUSA-G / 08-24

PTAT (Repetibilidade)	80	PTA Tipo	1.21	Rebanhos (Tipo)	0
Filhas (Tipo)	0	Composto Úbere	1.71	Composto Pernas Pés	0.17
Composto Leiteiro	0.47	Composto Corpo	0.71		

Estatura		Alta	+0,42
Força		Forte	+0,87
Profundidade de Corpo		Profundo	+0,53
Forma Leiteira		Costelas Abertas	+0,61
Ângulo Casco		Forte	+0,55
Pernas Vistas de Lado		Retas	-1,17
Pernas Vistas de Trás		Normal	+0
P&P		Alta	+0,34
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0,33
Largura Garupa		Larga	+1,37
Inserção Úbere Anterior		Forte	+1,03
Altura Úbere Posterior		Alta	+2,03
Largura Úbere Posterior		Larga	+3,13
Lig. Médio		Forte	+1,98
Profundidade Úbere		Raso	+0,49
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	+1,56
Coloc. Tetos Post.		Centrados	+2,32
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0,47