

HOLANDES P&B PROGENESIS POPEYE

OCD TROOPER SHEEPSTER-ET vs PROGENESIS JALAPENO



Recessivo:
DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 312546
Código: HOCANM14766539
DMS: 123,135
Kappa Caseína: AB
Registro: --

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

Beta Caseína: A2A2
Código NAAB: 0200H013099
Grupo: GENOMAX,SEXED,WEBSITE
Nascimento: 2023/08/02



3360 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	2.6	Score Células Somáticas	3.03	Taxa Prenhes Filhas	-1.6
Sobrevivência	0.9	Índice Fertilidade	-1.0	Facilidade Parto	2.2
Facilidade Parto Filhas	2.6	Natimorto	5.4	Natimorto Filhas	5.0

Produção

CDCB-G / 04-25

PTA Leite	1518	PTA Gordura	111	PTA % Gordura	0.17
PTA Proteína	66	PTA % Proteína	0.06	Mérito Líquido	947
Mérito Queijo	975	Mérito Fluido	880	Mérito Pastejo	911
Eficiência Alimentar	327	Produção (Repetibilidade)	79	Eficiência em Metano	58
Consumo Residual Dieta	102				

Conformação

HAUSA-G / 04-25

PTAT (Repetibilidade)	78	PTA Tipo	0.95	Composto Úbere	0.56
Composto Pernas Pés	0.03	Composto Leiteiro	0.68	Composto Corpo	-0.78

Estatura		Alta	+0,68
Força		Débil	-0,20
Profundidade de Corpo		Profundo	+0,18
Forma Leiteira		Costelas Abertas	+1,97
Ângulo Casco		Forte	+0,28
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0,22
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0,02
P&P		Alta	+0,21
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1,36
Largura Garupa		Larga	+0,72
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0,39
Altura Úbere Posterior		Alta	+1,19
Largura Úbere Posterior		Larga	+1,54
Lig. Médio		Forte	+0,26
Profundidade Úbere		Profundo	-0,14
Coloc. Tetos Ant.		Abertos	-0,18
Coloc. Tetos Post.		Centrados	+0,22
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0,19