

HOLANDES P&B
KINGEMERLING DARKFLASH
SIEMERS BLOOMFIELD-ET vs WOODCREST MOGUL YODER-ET



Recessivo:
 DPF RDF BLF CNF BYF CVF

Haplótipos
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5F,HH6F,HCDF,HMWC%

AAA: 423156
Código: H0840M3149759673
DMS: 135,345
Kappa Caseína: EE
Registro: --

Beta Caseína: A1A1
Código NAAB: 0200H011761
Grupo: GENOMAX, RELEASED
Nascimento: 2018/09/09



2727 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	1.4	Score Células Somáticas	2.98	Taxa Prenhas Filhas	1.5
Sobrevivência	2.9	Índice Fertilidade	2.0	Facilidade Parto	1.6
Facilidade Parto Filhas	2.0	Natimorto	3.9	Natimorto Filhas	4.4

Produção

CDCB-G / 12-25

PTA Leite	579	PTA Gordura	29	PTA % Gordura	0.02
PTA Proteína	0	PTA % Proteína	-0.07	Mérito Líquido	232
Mérito Queijo	208	Mérito Fluido	289	Mérito Pastejo	240
Eficiência Alimentar	40	Filhas (Produção)	71	Rebanhos (Produção)	11
Leite lbs	27582	Gordura lbs	1151	Proteína lbs	880
Produção (Repetibilidade)	94	Eficiência em Metano	116		

Conformação

HAUSA-G / 12-25

PTAT (Repetibilidade)	82	PTA Tipo	0.65	Composto Úbere	0.59
Composto Pernas Pés	-0.31	Composto Leiteiro	-0.06	Composto Corpo	-0.14
Estatura				Alta	+0,88
Força				Débil	-0,14
Profundidade de Corpo				Profundo	+0,26
Forma Leiteira				Costelas Abertas	+0,71
Ângulo Casco				Forte	+0,66
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0,36
Pernas Vistas de Trás				Retas	-0,40
P&P				Baixa	-0,06
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-0,68
Largura Garupa				Larga	+0,42
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0,85
Altura Úbere Posterior				Alta	+1,01
Largura Úbere Posterior				Larga	+0,44
Lig. Médio				Forte	+0,56
Profundidade Úbere				Raso	+0,97
Coloc. Tetos Ant.				Abertos	-0,06
Coloc. Tetos Post.				Centrados	+0,25
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0,33