

HOLANDES P&B
PROGENESIS CINNAMON
 S-S-I HEADWAY ALLTIME-ET vs WOODCREST MOGUL YODER-ET



Recessivo:
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

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

AAA: 243165
Código: HOCANMI2648499
DMS: 345
Kappa Caseína: BB
Registro: --

Beta Caseína: A1A2
Código NAAAB: 0200H010981
Grupo: PROVEN,RELEASED
Nascimento: 2016/12/07



2697 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	2.1	Score Células Somáticas	2.81	Taxa Prenhas Filhas	3.2
Sobrevivência	0.1	Índice Fertilidade	4.1	Facilidade Parto	1.5
Facilidade Parto Filhas	2.0	Natimorto	3.6	Natimorto Filhas	3.8

Produção

MACE-G / 12-25

PTA Leite	-194	PTA Gordura	-6	PTA % Gordura	0.01
PTA Proteína	1	PTA % Proteína	0.03	Mérito Líquido	117
Mérito Queijo	131	Mérito Fluido	88	Mérito Pastejo	173
Eficiência Alimentar	-14	Filhas (Produção)	112	Rebanhos (Produção)	68
Leite Ibs	25822	Gordura Ibs	1098	Proteína Ibs	848
Produção (Repetibilidade)	91	Eficiência em Metano	8	Consumo Residual Dieta	98

Conformação

MACE / 12-25

PTAT (Repetibilidade)	84	PTA Tipo	-0.36	Rebanhos (Tipo)	55
Filhas (Tipo)	95	Composto Úbere	1.03	Composto Pernas Pés	0.05
Composto Leiteiro	-2.24	Composto Corpo	0.19		

