

HOLANDES P&B
OH-RIVER-SYC CRUSHABULL-ET
MAVERICK-I CRUSH vs MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET



Recessivo:
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

Haplótipos
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5C,HH6F,HCDF,HWMF

AAA: 324165
Código: H0840M3135145001
DMS: 126
Kappa Caseína: BE
Registro: AX.154234

Beta Caseína: A1A2
Código NAAB: 0200H01127
Grupo: HOLD, PROVEN, WEBSITE
Nascimento: 2017/03/10



2123 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	-2.5	Score Células Somáticas	2.98	Taxa Prenhas Filhas	-1.4
Sobrevivência	-6.0	Índice Fertilidade	-1.1	Facilidade Parto	2.2
Facilidade Parto Filhas	2.3	Natimorto	5.2	Natimorto Filhas	6.0

Produção

MACE-G / 12-25

PTA Leite	-196	PTA Gordura	-62	PTA % Gordura	-0.21
PTA Proteína	-20	PTA % Proteína	-0.05	Mérito Líquido	-591
Mérito Queijo	-611	Mérito Fluido	-545	Mérito Pastejo	-577
Eficiência Alimentar	-151	Filhas (Produção)	11458	Rebanhos (Produção)	3760
Leite Ibs	25596	Gordura Ibs	994	Proteína Ibs	822
Produção (Repetibilidade)	99	Eficiência em Metano	31	Consumo Residual Dieta	103

Conformação

MACE / 12-25

PTAT (Repetibilidade)	99	PTA Tipo	2.52	Rebanhos (Tipo)	2659
Filhas (Tipo)	7566	Composto Úbere	1.69	Composto Pernas Pés	0.61
Composto Leiteiro	1.44	Composto Corpo	-0.11		

