



Recessivo:

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

Haplótipos

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

AAA: 243156

Código: HOCANM12857664

Beta Caseína: A1A2

Código NAAB: 0200H011334

DMS: 234

Grupo: PROVEN, RELEASED

Kappa Caseína: AA

Nascimento: 2017/07/31

Registro: AX. 155167



2451 TPI

Saúde Fertilidade

| | | | | | |
|-------------------------|------|-------------------------|------|---------------------|-----|
| Vida Produtiva | 0.2 | Score Células Somáticas | 3.00 | Taxa Prenhas Filhas | 2.5 |
| Sobrevivência | -0.3 | Índice Fertilidade | 2.4 | Facilidade Parto | 1.5 |
| Facilidade Parto Filhas | 1.2 | Natimorto | 3.3 | Natimorto Filhas | 3.1 |

Produção

MACE-G / 12-25

| | | | | | |
|---------------------------|-------|----------------------|------|------------------------|------|
| PTA Leite | -660 | PTA Gordura | -6 | PTA % Gordura | 0.08 |
| PTA Proteína | -14 | PTA % Proteína | 0.03 | Mérito Líquido | -78 |
| Mérito Queijo | -70 | Mérito Fluido | -97 | Mérito Pastejo | -39 |
| Eficiência Alimentar | -52 | Filhas (Produção) | 2084 | Rebanhos (Produção) | 538 |
| Leite Ibs | 25000 | Gordura Ibs | 1060 | Proteína Ibs | 823 |
| Produção (Repetibilidade) | 98 | Eficiência em Metano | 44 | Consumo Residual Dieta | 100 |

Conformação

MACE / 12-25

| | | | | | |
|-----------------------|-------|----------------|------|---------------------|-------|
| PTAT (Repetibilidade) | 90 | PTA Tipo | 0.17 | Rebanhos (Tipo) | 379 |
| Filhas (Tipo) | 1038 | Composto Úbere | 0.33 | Composto Pernas Pés | -0.95 |
| Composto Leiteiro | -0.86 | Composto Corpo | 0.59 | | |

