



**Recessivo:**  
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

**AAA:** 423651  
**Código:** HOCANM110489881  
**DMS:** 456,345  
**Kappa Caseína:** AA  
**Registro:** AX. 155181

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

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAB:** 0200H011196  
**Grupo:** HOLD,MSS,PROVEN,WEBSITE  
**Nascimento:** 2017/08/06



**2760 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>2.0</b>	Score Células Somáticas	<b>3.02</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-1.0</b>
Sobrevivência	<b>-0.6</b>	Índice Fertilidade	<b>-0.3</b>	Facilidade Parto	<b>1.5</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.8</b>	Natimorto	<b>3.8</b>	Natimorto Filhas	<b>4.7</b>

**Produção**

MACE-G / 04-26

PTA Leite	<b>911</b>	PTA Gordura	<b>30</b>	PTA % Gordura	<b>-0.03</b>
PTA Proteína	<b>22</b>	PTA % Proteína	<b>-0.03</b>	Mérito Líquido	<b>310</b>
Mérito Queijo	<b>302</b>	Mérito Fluido	<b>328</b>	Mérito Pastejo	<b>273</b>
Eficiência Alimentar	<b>98</b>	Filhas (Produção)	<b>3958</b>	Rebanhos (Produção)	<b>710</b>
Leite lbs	<b>27180</b>	Gordura lbs	<b>1109</b>	Proteína lbs	<b>889</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>99</b>	Eficiência em Metano	<b>-155</b>	Consumo Residual Dieta	<b>92</b>

**Conformação**

MACE / 04-26

PTAT (Repetibilidade)	<b>96</b>	PTA Tipo	<b>0.39</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>431</b>
Filhas (Tipo)	<b>1965</b>	Composto Úbere	<b>0.78</b>	Composto Pernas Pés	<b>0.05</b>
Composto Leiteiro	<b>-0.95</b>	Composto Corpo	<b>0.67</b>		

Estatura		Alta	<b>+0,14</b>
Força		Forte	<b>+0,39</b>
Profundidade de Corpo		Baixa	<b>-0,04</b>
Forma Leiteira		Baixa	<b>-0,78</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0,87</b>
Pernas Vistas de Lado		Retas	<b>-1,17</b>
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	<b>+0,28</b>
P&P		Normal	<b>+0</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+0,97</b>
Largura Garupa		Estreita	<b>-0,01</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1,19</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+0,67</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+0,37</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0,06</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+1,57</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,14</b>
Coloc. Tetos Post.		Normal	<b>+0</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	<b>-0,71</b>