



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

**AAA:** 432561  
**Código:** H0840M3224956499  
**DMS:** 135,561  
**Kappa Caseína:** AB  
**Registro:** --

**Haplotipos**  
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5C,HH6F,HCDF,HMWC

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAB:** 0200H012489  
**Grupo:** PROVEN,SEXED,WEBSITE  
**Nascimento:** 2021/05/15



**3299 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>4.5</b>	Score Células Somáticas	<b>2.75</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-0.2</b>
Sobrevivência	<b>1.5</b>	Índice Fertilidade	<b>1.3</b>	Facilidade Parto	<b>1.5</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.6</b>	Natimorto	<b>4.2</b>	Natimorto Filhas	<b>3.7</b>

**Produção**

MACE-G / 04-26

PTA Leite	<b>935</b>	PTA Gordura	<b>80</b>	PTA % Gordura	<b>0.15</b>
PTA Proteína	<b>53</b>	PTA % Proteína	<b>0.08</b>	Mérito Líquido	<b>865</b>
Mérito Queijo	<b>905</b>	Mérito Fluido	<b>774</b>	Mérito Pastejo	<b>833</b>
Eficiência Alimentar	<b>253</b>	Filhas (Produção)	<b>454</b>	Rebanhos (Produção)	<b>123</b>
Leite lbs	<b>27835</b>	Gordura lbs	<b>1322</b>	Proteína lbs	<b>982</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>97</b>	Eficiência em Metano	<b>-191</b>	Consumo Residual Dieta	<b>99</b>

**Conformação**

MACE / 04-26

PTAT (Repetibilidade)	<b>97</b>	PTA Tipo	<b>0.67</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>78</b>
Filhas (Tipo)	<b>312</b>	Composto Úbere	<b>0.15</b>	Composto Pernas Pés	<b>0.28</b>
Composto Leiteiro	<b>0.73</b>	Composto Corpo	<b>0.52</b>		

Estatura		Alta	<b>+0,70</b>
Força		Forte	<b>+0,87</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0,79</b>
Forma Leiteira		Costelas Abertas	<b>+1,03</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0,38</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0,41</b>
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	<b>+0,62</b>
P&P		Alta	<b>+0,36</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+0,26</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0,90</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+0,72</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+0,19</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1,38</b>
Lig. Médio		Baixa	<b>-0,90</b>
Profundidade Úbere		Profundo	<b>-0,22</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,18</b>
Coloc. Tetos Post.		Abertos	<b>-0,28</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	<b>-0,48</b>