



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

**AAA:** --  
**Código:** H0840M3215425425  
**DMS:** 246,126  
**Kappa Caseína:** BB  
**Registro:** --

**Haplotipos**  
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5F,HH6C,HCDF,HMWF

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAB:** 0200H012137  
**Grupo:** SEXED\_US,PROVEN,WEBSITE  
**Nascimento:** 2020/04/25



**3003 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>1.9</b>	Score Células Somáticas	<b>2.98</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-0.5</b>
Sobrevivência	<b>-0.8</b>	Índice Fertilidade	<b>0.1</b>	Facilidade Parto	<b>2.0</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.3</b>	Natimorto	<b>5.4</b>	Natimorto Filhas	<b>3.3</b>

**Produção**

MACE-G / 04-25

PTA Leite	<b>1880</b>	PTA Gordura	<b>45</b>	PTA % Gordura	<b>-0.12</b>
PTA Proteína	<b>48</b>	PTA % Proteína	<b>-0.05</b>	Mérito Líquido	<b>587</b>
Mérito Queijo	<b>576</b>	Mérito Fluido	<b>614</b>	Mérito Pastejo	<b>599</b>
Eficiência Alimentar	<b>185</b>	Filhas (Produção)	<b>310</b>	Rebanhos (Produção)	<b>61</b>
Leite lbs	<b>28867</b>	Gordura lbs	<b>1193</b>	Proteína lbs	<b>946</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>94</b>	Eficiência em Metano	<b>18</b>	Consumo Residual Dieta	<b>101</b>

**Conformação**

MACE / 04-25

PTAT (Repetibilidade)	<b>87</b>	PTA Tipo	<b>0.64</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>16</b>
Filhas (Tipo)	<b>60</b>	Composto Úbere	<b>0.54</b>	Composto Pernas Pés	<b>-0.37</b>
Composto Leiteiro	<b>0.17</b>	Composto Corpo	<b>-1.17</b>		

Estatura		Alta	<b>+0,72</b>
Força		Débil	<b>-0,81</b>
Profundidade de Corpo		Baixa	<b>-0,21</b>
Forma Leiteira		Costelas Abertas	<b>+1,93</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0,36</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+1,05</b>
Pernas Vistas de Trás		Retas	<b>-0,53</b>
P&P		Baixa	<b>-0,04</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+1,11</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+1,03</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+0,34</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+0,79</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1,37</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0,83</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0,08</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,76</b>
Coloc. Tetos Post.		Centrados	<b>+0,87</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	<b>-0,86</b>