



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

**AAA:** 234561  
**Código:** HOCANM121298106  
**DMS:** 234,246  
**Kappa Caseína:** BB  
**Registro:** --

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

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H013032  
**Grupo:** GENOMAX,SEXED,WEBSITE  
**Nascimento:** 2023/03/21



**3012 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>0.4</b>	Score Células Somáticas	<b>2.81</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-1.9</b>
Sobrevivência	<b>-3.7</b>	Índice Fertilidade	<b>-1.6</b>	Facilidade Parto	<b>2.6</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>2.0</b>	Natimorto	<b>6.4</b>	Natimorto Filhas	<b>5.4</b>

**Produção**

CDCB-G / 04-25

PTA Leite	<b>338</b>	PTA Gordura	<b>54</b>	PTA % Gordura	<b>0.15</b>
PTA Proteína	<b>26</b>	PTA % Proteína	<b>0.06</b>	Mérito Líquido	<b>282</b>
Mérito Queijo	<b>308</b>	Mérito Fluido	<b>223</b>	Mérito Pastejo	<b>237</b>
Eficiência Alimentar	<b>115</b>	Produção (Repetibilidade)	<b>80</b>	Eficiência em Metano	<b>9</b>
Consumo Residual Dieta	<b>99</b>				

**Conformação**

HAUSA-G / 04-25

PTAT (Repetibilidade)	<b>78</b>	PTA Tipo	<b>2.75</b>	Composto Úbere	<b>2.11</b>
Composto Pernas Pés	<b>1.45</b>	Composto Leiteiro	<b>1.90</b>	Composto Corpo	<b>1.37</b>

Estatura	<b>+2,57</b>	Alta	<b>+2,57</b>
Força	<b>+1,51</b>	Forte	<b>+1,51</b>
Profundidade de Corpo	<b>+1,74</b>	Profundo	<b>+1,74</b>
Forma Leiteira	<b>+1,96</b>	Costelas Abertas	<b>+1,96</b>
Ângulo Casco	<b>+1,83</b>	Forte	<b>+1,83</b>
Pernas Vistas de Lado	<b>+0,13</b>	Curvas	<b>+0,13</b>
Pernas Vistas de Trás	<b>+1,80</b>	Paralelas	<b>+1,80</b>
P&P	<b>+1,91</b>	Alta	<b>+1,91</b>
Ângulo de Garupa	<b>+0,16</b>	Ísquios Baixos	<b>+0,16</b>
Largura Garupa	<b>+2,78</b>	Larga	<b>+2,78</b>
Inserção Úbere Anterior	<b>+2,69</b>	Forte	<b>+2,69</b>
Altura Úbere Posterior	<b>+2,98</b>	Alta	<b>+2,98</b>
Largura Úbere Posterior	<b>+2,94</b>	Larga	<b>+2,94</b>
Lig. Médio	<b>+2,03</b>	Forte	<b>+2,03</b>
Profundidade Úbere	<b>+2,17</b>	Raso	<b>+2,17</b>
Coloc. Tetos Ant.	<b>+1</b>	Fechados	<b>+1</b>
Coloc. Tetos Post.	<b>+1,51</b>	Centrados	<b>+1,51</b>
Comprimento Tetos Anteriores	<b>+0,43</b>	Longos	<b>+0,43</b>