



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

**AAA:** 231465  
**Código:** H0840M3235933277  
**Grupo:** GENOMAX,SEXED,WEBSITE  
**Nascimento:** 2021/10/28

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

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H012499  
**Kappa Caseína:** AB  
**Registro:** --



**3042 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>6.0</b>	Score Células Somáticas	<b>2.52</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>0.6</b>
Sobrevivência	<b>0.4</b>	Índice Fertilidade	<b>2.4</b>	Facilidade Parto	<b>2.6</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>2.0</b>	Natimorto	<b>6.5</b>	Natimorto Filhas	<b>4.6</b>

**Produção**

CDCB-G / 08-24

PTA Leite	<b>968</b>	PTA Gordura	<b>89</b>	PTA % Gordura	<b>0.20</b>
PTA Proteína	<b>58</b>	PTA % Proteína	<b>0.10</b>	Mérito Líquido	<b>939</b>
Mérito Queijo	<b>966</b>	Mérito Fluido	<b>789</b>	Mérito Pastejo	<b>896</b>
Eficiência Alimentar	<b>222</b>	Produção (Repetibilidade)	<b>80</b>	Eficiência em Metano	<b>50</b>
Consumo Residual Dieta	<b>100</b>				

**Conformação**

HAUSA-G / 08-24

PTAT (Repetibilidade)	<b>79</b>	PTA Tipo	<b>1.52</b>	Composto Úbere	<b>1.69</b>
Composto Pernas Pés	<b>0.11</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.19</b>	Composto Corpo	<b>0.66</b>

Estatura	<b>+1,40</b>	Alta	<b>+1,40</b>
Força	<b>+0,38</b>	Forte	<b>+0,38</b>
Profundidade de Corpo	<b>-0,12</b>	Baixa	<b>-0,12</b>
Forma Leiteira	<b>+0,05</b>	Costelas Abertas	<b>+0,05</b>
Ângulo Casco	<b>+1,64</b>	Forte	<b>+1,64</b>
Pernas Vistas de Lado	<b>-2,01</b>	Retas	<b>-2,01</b>
Pernas Vistas de Trás	<b>+0,58</b>	Paralelas	<b>+0,58</b>
P&P	<b>+0,36</b>	Alta	<b>+0,36</b>
Ângulo de Garupa	<b>-0,02</b>	Ísquios Altos	<b>-0,02</b>
Largura Garupa	<b>+0,59</b>	Larga	<b>+0,59</b>
Inserção Úbere Anterior	<b>+2,14</b>	Forte	<b>+2,14</b>
Altura Úbere Posterior	<b>+2,28</b>	Alta	<b>+2,28</b>
Largura Úbere Posterior	<b>+1,65</b>	Larga	<b>+1,65</b>
Lig. Médio	<b>+1,07</b>	Forte	<b>+1,07</b>
Profundidade Úbere	<b>+2,24</b>	Raso	<b>+2,24</b>
Coloc. Tetos Ant.	<b>+0,33</b>	Fechados	<b>+0,33</b>
Coloc. Tetos Post.	<b>+0,77</b>	Centrados	<b>+0,77</b>
Comprimento Tetos Anteriores	<b>+0,58</b>	Longos	<b>+0,58</b>