



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

**AAA:** 423165  
**Código:** HOCANM12857877  
**DMS:** 246  
**Kappa Caseína:** BB  
**Registro:** --

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

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H011254  
**Grupo:** PROVEN,RELEASED  
**Nascimento:** 2017/09/19



**2619 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>2.9</b>	Score Células Somáticas	<b>2.74</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>0.5</b>
Sobrevivência	<b>0.6</b>	Índice Fertilidade	<b>0.7</b>	Facilidade Parto	<b>1.8</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.6</b>	Natimorto	<b>5.9</b>	Natimorto Filhas	<b>4.1</b>

**Produção**

CDCB-G / 08-24

PTA Leite	<b>1240</b>	PTA Gordura	<b>57</b>	PTA % Gordura	<b>0.04</b>
PTA Proteína	<b>49</b>	PTA % Proteína	<b>0.04</b>	Mérito Líquido	<b>645</b>
Mérito Queijo	<b>657</b>	Mérito Fluido	<b>581</b>	Mérito Pastejo	<b>631</b>
Eficiência Alimentar	<b>169</b>	Filhas (Produção)	<b>47</b>	Rebanhos (Produção)	<b>3</b>
Leite lbs	<b>23795</b>	Gordura lbs	<b>900</b>	Proteína lbs	<b>781</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>91</b>	Eficiência em Metano	<b>-45</b>		

**Conformação**

HAUSA-G / 08-24

PTAT (Repetibilidade)	<b>84</b>	PTA Tipo	<b>0.64</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>14</b>
Filhas (Tipo)	<b>32</b>	Composto Úbere	<b>0.86</b>	Composto Pernas Pés	<b>-1.51</b>
Composto Leiteiro	<b>-0.08</b>	Composto Corpo	<b>0.61</b>		

Estatura		Alta	<b>+0,89</b>
Força		Forte	<b>+0,58</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0,14</b>
Forma Leiteira		Baixa	<b>-0,06</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0,52</b>
Pernas Vistas de Lado		Retas	<b>-2,20</b>
Pernas Vistas de Trás		Retas	<b>-0,98</b>
P&P		Baixa	<b>-1,28</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	<b>-0,47</b>
Largura Garupa		Estreita	<b>-0,33</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1,70</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+1,57</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+0,52</b>
Lig. Médio		Baixa	<b>-0,42</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+1,47</b>
Coloc. Tetos Ant.		Abertos	<b>-0,17</b>
Coloc. Tetos Post.		Abertos	<b>-0,47</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	<b>-0,79</b>