

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

**AAA:** 321465  
**Código:** HOCANM12609076  
**DMS:** 345,135  
**Kappa Caseína:** AA  
**Registro:** AX. 153088

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

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAB:** 0200H010906  
**Grupo:** PROVEN,WEBSITE  
**Nascimento:** 2016/09/14



**2656 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>-0.9</b>	Score Células Somáticas	<b>2.91</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-3.4</b>
Sobrevivência	<b>-1.7</b>	Índice Fertilidade	<b>-2.9</b>	Facilidade Parto	<b>1.9</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.9</b>	Natimorto	<b>6.4</b>	Natimorto Filhas	<b>7.0</b>

**Produção**

MACE-G / 04-25

PTA Leite	<b>1661</b>	PTA Gordura	<b>33</b>	PTA % Gordura	<b>-0.13</b>
PTA Proteína	<b>29</b>	PTA % Proteína	<b>-0.09</b>	Mérito Líquido	<b>120</b>
Mérito Queijo	<b>92</b>	Mérito Fluido	<b>186</b>	Mérito Pastejo	<b>48</b>
Eficiência Alimentar	<b>73</b>	Filhas (Produção)	<b>7184</b>	Rebanhos (Produção)	<b>1382</b>
Leite lbs	<b>27257</b>	Gordura lbs	<b>1074</b>	Proteína lbs	<b>862</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>99</b>	Eficiência em Metano	<b>25</b>	Consumo Residual Dieta	<b>89</b>

**Conformação**

MACE / 04-25

PTAT (Repetibilidade)	<b>98</b>	PTA Tipo	<b>1.01</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>1021</b>
Filhas (Tipo)	<b>4076</b>	Composto Úbere	<b>0.97</b>	Composto Pernas Pés	<b>-0.74</b>
Composto Leiteiro	<b>1.28</b>	Composto Corpo	<b>1.52</b>		

Estatura		Alta	<b>+1</b>
Força		Forte	<b>+1,79</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+1,51</b>
Forma Leiteira		Costelas Abertas	<b>+0,92</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0,57</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+1,09</b>
Pernas Vistas de Trás		Retas	<b>-0,34</b>
P&P		Baixa	<b>-0,47</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+0,64</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+1,84</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1,59</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+1,22</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1,85</b>
Lig. Médio		Baixa	<b>-0,26</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0,92</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,25</b>
Coloc. Tetos Post.		Abertos	<b>-0,01</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-0,51</b>