

Recessivo:  
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 342516  
 Código: HOCANM13353511  
 DMS: 561,456  
 Kappa Caseína: AB  
 Registro: AX.158430

Haplotipos  
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5F,HH6F,HCDF,HMWF  
 Beta Caseína: A1A2  
 Código NAAB: 0200H011747  
 Grupo: MSS,PROVEN,WEBSITE  
 Nascimento: 2019/02/04



**2777 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>0.6</b>	Score Células Somáticas	<b>2.78</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-4.2</b>
Sobrevivência	<b>-0.5</b>	Índice Fertilidade	<b>-3.4</b>	Facilidade Parto	<b>1.7</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>2.0</b>	Natimorto	<b>5.6</b>	Natimorto Filhas	<b>4.7</b>

**Produção**

MACE-G / 04-25

PTA Leite	<b>915</b>	PTA Gordura	<b>44</b>	PTA % Gordura	<b>0.02</b>
PTA Proteína	<b>33</b>	PTA % Proteína	<b>0.01</b>	Mérito Líquido	<b>369</b>
Mérito Queijo	<b>382</b>	Mérito Fluido	<b>344</b>	Mérito Pastejo	<b>288</b>
Eficiência Alimentar	<b>133</b>	Filhas (Produção)	<b>2865</b>	Rebanhos (Produção)	<b>175</b>
Leite lbs	<b>27783</b>	Gordura lbs	<b>1164</b>	Proteína lbs	<b>926</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>99</b>	Eficiência em Metano	<b>26</b>	Consumo Residual Dieta	<b>98</b>

**Conformação**

MACE / 04-25

PTAT (Repetibilidade)	<b>95</b>	PTA Tipo	<b>0.40</b>	Rebanhos (Tipo)	<b>98</b>
Filhas (Tipo)	<b>382</b>	Composto Úbere	<b>0.90</b>	Composto Pernas Pés	<b>-0.85</b>
Composto Leiteiro	<b>-0.87</b>	Composto Corpo	<b>0.03</b>		

Estatura		Alta	<b>+0,01</b>
Força		Débil	<b>-0,30</b>
Profundidade de Corpo		Baixa	<b>-0,75</b>
Forma Leiteira		Baixa	<b>-0,14</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0,02</b>
Pernas Vistas de Lado		Retas	<b>-0,89</b>
Pernas Vistas de Trás		Retas	<b>-1,14</b>
P&P		Baixa	<b>-0,71</b>
Ângulo de Garupa		Normal	<b>+0</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+1,38</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+0,83</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+0,92</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1,25</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0,08</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+1,07</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,10</b>
Coloc. Tetos Post.		Abertos	<b>-0,05</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-0,50</b>