



PROGENESIS POSITIVE  
 MERCEDES FRAZZLE JAM 11 VG-88-4YR-CAN  
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED  
 MERCEDES DELTA 9619  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 T-SPRUCE LGOLD 7871 GP-83-4YR-USA

**GTPI 2758**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13127786 aAa: 231465 AVM: 123,135  
 Nasc: 11/07/2018 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

**PRODUÇÃO** 128 Rebanhos 242 Filhas 91% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs <b>45</b>	Gordura lbs <b>54</b>	Gordura % <b>+0.20</b>	Proteína lbs <b>18</b>	Proteína % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>270</b>	CM\$ <b>293</b>	FM\$ <b>215</b>	GM\$ <b>223</b>	DWP\$ <b>217</b>
Eficiência Alimentar <b>123</b>	RFI <b>100</b>	Economia Alimentar <b>-69</b>	Eficiência em Metano <b>102</b>	Velocidade Ordenha <b>7.02</b>

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity **99**

Vida Produtiva	<b>0.3</b>	Imunidade das Vitelas	<b>98</b>
C.S.	<b>3.02</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-2.8</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-2.8</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>0.1</b>
Sobrevivência	<b>-2.3</b>	Facilidade de Parto	<b>1.5%</b> 72% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.2</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>2.3%</b> 73% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>-2.3</b>	Mortalidade das Crias	<b>3.5%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>4.0%</b>

**CONFORMAÇÃO** 122 Rebanhos 245 Filhas 85% Rep. MACE / 04-26

PTAT	<b>0.82</b>	Composto Corporal	<b>-0.18</b>
Úbere Comp.	<b>1.34</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.29</b>
P&P Comp.	<b>0.10</b>		

Estatura		Alta	<b>+0.35</b>
Força		Debil	<b>-0.17</b>
Profundidade de Corpo		Raso	<b>-0.22</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+0.43</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+1.24</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0.46</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0.59</b>
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	<b>-0.12</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0.09</b>
P&P Pontuação		Alta	<b>+0.28</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1.83</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+1.34</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1.44</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0.55</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+1.92</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	<b>+1.01</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-2.54</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	<b>+1.37</b>



COYNE-FARMS FREDDIE JILL  
 FIFTH DAM