



SILVERRIDGE V IMAX  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM  
 RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

**GTPI 2827**

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

Reg. #: HOCANM12949010 aAa: 432516 AVM: 135,123  
 Nasc: 12/05/2017 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A1

**PRODUÇÃO** 1125 Rebanhos 7416 Filhas 99% Rep. MACE-G / 12-24

Leite lbs <b>1283</b>	Gordura lbs <b>71</b>	Gordura % <b>+0.08</b>	Proteína lbs <b>56</b>	Proteína % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>805</b>	CM\$ <b>819</b>	FM\$ <b>717</b>	GM\$ <b>730</b>	DWP\$ <b>761</b>
Eficiência Alimentar <b>212</b>	RFI <b>-246</b>	Economia Alimentar <b>36</b>	Eficiência em Metano <b>95</b>	

Média das Filhas Leite **26,928 lbs** Gordura **1,107 lbs** Proteína **892 lbs**

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity **103**

Vida Produtiva	<b>4.2</b>	Imunidade das Vitelas	<b>95</b>
C.S.	<b>2.79</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-0.4</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-1.5</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>1.3</b>
Sobrevivência	<b>1.5</b>	Facilidade de Parto	<b>1.9%</b> 98% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.2</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>2.1%</b> 96% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>-0.3</b>	Mortalidade das Crias	<b>5.7%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>4.9%</b>

**CONFORMAÇÃO** 802 Rebanhos 3642 Filhas 99% Rep. MACE / 12-24

PTAT	<b>1.34</b>	Composto Corporal	<b>1.38</b>
Úbere Comp.	<b>1.49</b>	Composto Leiteiro	<b>0.10</b>
P&P Comp.	<b>0.75</b>		

Estatura		Alta	<b>+1.38</b>
Força		Forte	<b>+1.03</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0.62</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+0.02</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+2.01</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+1.66</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0.53</b>
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	<b>+0.73</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+1.43</b>
P&P Pontuação		Alta	<b>+1.04</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1.75</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+1.95</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+1.69</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+1.35</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+1.88</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	<b>+2.70</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-1.89</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	<b>+2.97</b>



PROGENESIS DUKE MELEE

DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

GRANDDAM



SULLY PLANET MANITOBA

FIFTH DAM