



S-S-I MONTROSS DUKE  
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\*  
 EDG RUBICON  
 SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA  
 AMIGHETTI NUMERO UNO  
 SYNERGY ALAN POKER VG-87-6YR-USA DOM

**GTPI 2791**

TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12609140 aAa: 234156 AVM: 234  
 Nasc: 10/06/2016 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		1591 Rebanhos	7797 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 12-24
Leite lbs <b>1485</b>	Gordura lbs <b>120</b>	Gordura % <b>+0.23</b>	Proteína lbs <b>64</b>	Proteína % <b>+0.06</b>	
NM\$ <b>772</b>	CM\$ <b>783</b>	FM\$ <b>682</b>	GM\$ <b>704</b>	DWP\$ <b>651</b>	
Eficiência Alimentar <b>301</b>	RFI <b>76</b>	Economia Alimentar <b>24</b>	Eficiência em Metano <b>108</b>		

Média das Filhas Leite **26,821 lbs** Gordura **1,162 lbs** Proteína **894 lbs**

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity **89**

Vida Produtiva	<b>0.3</b>	Imunidade das Vitelas	<b>89</b>
C.S.	<b>3.01</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-4.5</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-4.5</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>-0.8</b>
Sobrevivência	<b>-3.9</b>	Facilidade de Parto	<b>2.2%</b> 99% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.9</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>1.9%</b> 98% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>-3.7</b>	Mortalidade das Crias	<b>5.2%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>4.6%</b>

**CONFORMAÇÃO** 1104 Rebanhos 4339 Filhas 99% Rep. MACE / 12-24

PTAT	<b>1.36</b>	Composto Corporal	<b>-0.65</b>
Úbere Comp.	<b>1.89</b>	Composto Leiteiro	<b>1.20</b>
P&P Comp.	<b>-0.25</b>		

Estatura		Alta	<b>+0.72</b>
Força		Forte	<b>+0.27</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0.59</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+2.48</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	<b>+3.03</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0.61</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0.59</b>
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	<b>-0.66</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0.03</b>
P&P Pontuação		Alta	<b>+0.09</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+2.54</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+2.39</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+3.43</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0.30</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0.92</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	<b>+1.89</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-2.51</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	<b>+1.77</b>



LEOTHE POSITIVE DEBUT  
 DAUGHTER



PROGENESIS POSITIVE TRILLIUM  
 DAUGHTER



STANTONS POSITIVE POISON