



PROGENESIS MAHOMES  
 PROGENESIS EINSTEIN PICNIC  
 SILVERRIDGE V EINSTEIN  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 4\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*

**GTPI 2940**

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

Reg. #: HOCANM14003977 aAa: 243615 AVM: 135,345  
 Nasc: 08/01/2021 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	81% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leite lbs <b>1301</b>	Gordura lbs <b>95</b>			Gordura % <b>+0.17</b>	Proteína lbs <b>59</b>
NM\$ <b>881</b>	CM\$ <b>894</b>			FM\$ <b>784</b>	GM\$ <b>859</b>
Proteína % <b>+0.07</b>					DWP\$ <b>591</b>
Eficiência Alimentar <b>248</b>	RFI <b>-46</b>			Economia Alimentar <b>-22</b>	Eficiência em Metano <b>103</b>

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

Vida Produtiva	<b>3.9</b>	Imunidade das Vitelas	<b>100</b>
C.S.	<b>2.89</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>1.4</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-0.2</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>3.5</b>
Sobrevivência	<b>0.1</b>	Facilidade de Parto	<b>1.6%</b> 86% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.2</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>1.8%</b> 71% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>1.2</b>	Mortalidade das Crias	<b>6.0%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>5.4%</b>

**CONFORMAÇÃO** G Rebanhos G Filhas 80% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>1.13</b>	Composto Corporal	<b>0.45</b>
Úbere Comp.	<b>1.86</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.04</b>
P&P Comp.	<b>0.20</b>		

Estatura		Alta	<b>+0.12</b>
Força		Forte	<b>+0.44</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0.11</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+0.15</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	<b>-0.17</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0.98</b>
Pernas Vistas de Lado		Retas	<b>-1.54</b>
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	<b>+0.09</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0.57</b>
P&P Pontuação		Alta	<b>+0.28</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1.76</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+2.26</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+2.68</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0.87</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0.99</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	<b>+0.96</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-0.56</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	<b>+1.25</b>



SYNERGY RUBICON PERFECT  
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FIFTH DAM