



CLAYNOOK ZASBERILLA  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 5\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*  
 PROGENESIS GRANITE  
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\*

**GTPI 3010**

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

Reg. #: HOCANM13807661 aAa: 432165 AVM: 135,123  
 Nasc: 06/29/2020 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

**PRODUÇÃO** 39 Rebanhos 220 Filhas 95% Rep. CDCB-G / 04-25

Leite lbs <b>435</b>	Gordura lbs <b>88</b>	Gordura % <b>+0.26</b>	Proteína lbs <b>45</b>	Proteína % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>456</b>	CM\$ <b>501</b>	FM\$ <b>349</b>	GM\$ <b>414</b>	DWP\$ <b>305</b>
Eficiência Alimentar <b>215</b>	RFI <b>19</b>	Economia Alimentar <b>-204</b>	Eficiência em Metano <b>101</b>	

Média das Filhas Leite **26,500 lbs** Gordura **1,226 lbs** Proteína **916 lbs**

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity **100**

Vida Produtiva	<b>-1.0</b>	Imunidade das Vitelas	<b>101</b>
C.S.	<b>2.99</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-3.0</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-2.7</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>-0.5</b>
Sobrevivência	<b>-2.4</b>	Facilidade de Parto	<b>2.5%</b> 94% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.5</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>2.1%</b> 78% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>-2.2</b>	Mortalidade das Crias	<b>5.4%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>5.1%</b>

**CONFORMAÇÃO** 11 Rebanhos 25 Filhas 87% Rep. HAUSA-G / 04-25

PTAT	<b>1.24</b>	Composto Corporal	<b>1.14</b>
Úbere Comp.	<b>0.78</b>	Composto Leiteiro	<b>0.73</b>
P&P Comp.	<b>-0.57</b>		

Estatura			Alta	<b>+1.13</b>
Força			Forte	<b>+1.14</b>
Profundidade de Corpo			Profundo	<b>+1.05</b>
Angulosidade			Costelas Abertas	<b>+0.60</b>
Ângulo de Garupa			Ísquios Altos	<b>-0.51</b>
Largura Garupa			Larga	<b>+1.52</b>
Pernas Vistas de Lado			Curvas	<b>+0.38</b>
Pernas Vistas de Trás			Fechadas	<b>-0.91</b>
Ângulo Casco			Forte	<b>+0.19</b>
P&P Pontuação			Baixa	<b>-0.14</b>
Inserção Úbere Anterior			Forte	<b>+1.66</b>
Altura Úbere Posterior			Alta	<b>+0.33</b>
Largura Úbere Posterior			Larga	<b>+1.27</b>
Lig. Médio			Forte	<b>+0.73</b>
Profundidade Úbere			Raso	<b>+1.13</b>
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	<b>+1.41</b>
Comprimento Tetos Anteriores			Curtos	<b>-1.18</b>
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	<b>+1.22</b>



SYNERGY RUBICON PERFECT  
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FOURTH DAM