



PROGENESIS FELLOWSHIP  
 PROGENESIS ZAZZLE PREVAIL  
 PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 5\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*

**GTPI 3195**

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

Nom #: HOCANM14259339 aAa: 243156 DMS:  
 Né le: 06/21/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-25	
Lait lbs <b>838</b>	Gras lbs <b>102</b>			Gras % <b>+0.25</b>	Protéine lbs <b>49</b>	Protéine % <b>+0.08</b>
NM\$ <b>645</b>	CM\$ <b>677</b>			FM\$ <b>567</b>	GM\$ <b>608</b>	DWP\$ <b>238</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>264</b>	IAR <b>65</b>			Alimentation économisée <b>-71</b>	Efficiéce du méthane <b>106</b>	

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 92**

Vie productive	<b>0.2</b>	Immunité des veaux	<b>96</b>
SCS	<b>3.05</b>	Taux de conception des vaches	<b>-2.0</b>
Taux gest. Filles	<b>-3.2</b>	Taux de conception des génisses	<b>-1.3</b>
Vivabilité	<b>-2.0</b>	Facilité de vêlage	<b>2.1%</b> 72% Fiab
Livabilité des génisses	<b>-0.8</b>	Facilité vél. Filles	<b>2.1%</b> 71% Fiab
Indice de fertilité	<b>-2.3</b>	Mortinatalité	<b>5.4%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.8%</b>

**CONFORMATION** HAUSA-G / 04-25

CONFORMATION	G Troup	G Filles	79% Fiab	HAUSA-G / 04-25
PTAT		<b>1.91</b>	Composite corps	<b>0.04</b>
PisC		<b>1.91</b>	Composite laitier	<b>1.35</b>
P&MC		<b>-0.62</b>		

Stature			Grande	<b>+2.13</b>
Force			Forte	<b>+0.41</b>
Profondeur de corps			Profond	<b>+0.97</b>
Car. Laitier			Côtes ouvertes	<b>+2.41</b>
Angle de la croupe			Isch. bas	<b>+0.65</b>
Largeur de la croupe			Large	<b>+1.82</b>
Mbres arr. Vue côté			Courbés	<b>+0.43</b>
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets serrés	<b>-0.74</b>
Angle du pied			Profond	<b>+0.69</b>
Indice pieds & mbres			Indésirable	<b>0.00</b>
Attache avant			Forte	<b>+2.48</b>
Haut. Arrière-pis			Haute	<b>+2.44</b>
Larg. Arrière-pis			Large	<b>+2.77</b>
Suspension médiane			Forte	<b>+1.20</b>
Profondeur du pis			Haut	<b>+2.08</b>
Pos. trayons avant			Rapprochés	<b>+1.24</b>
Longueur des trayons			Longs	<b>+0.27</b>
Position trayons arrière			Rapprochés	<b>+1.28</b>



SYNERGY RUBICON PERFECT  
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FIFTH DAM