



PROGENESIS MEZZOFORTE  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL  
 PROGENESIS GRANITE  
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 9\*

### GTPI 2807

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

Nom #: HOCANM13996388 aAa: 243165 DMS:  
 Né le: 12/01/2020 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

### PRODUCTION

G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs <b>906</b>	Gras lbs <b>106</b>	Gras % <b>+0.25</b>	Protéine lbs <b>42</b>	Protéine % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>814</b>	CM\$ <b>824</b>	FM\$ <b>741</b>	GM\$ <b>767</b>	DWP\$ <b>791</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>238</b>	IAR <b>38</b>	Alimentation économisée <b>1</b>	Efficiéce du méthane <b>107</b>	

### SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité **105**

Vie productive	<b>2.8</b>	Immunité des veaux	<b>104</b>
SCS	<b>2.88</b>	Taux de conception des vaches	<b>-1.3</b>
Taux gest. Filles	<b>-1.5</b>	Taux de conception des génisses	<b>2.2</b>
Vivabilité	<b>1.3</b>	Facilité de vêlage	<b>1.8%</b> 63% Fiab
Livabilité des génisses	<b>0.4</b>	Facilité vél. Filles	<b>1.4%</b> 61% Fiab
Indice de fertilité	<b>-0.8</b>	Mortinatalité	<b>5.3%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.4%</b>

### CONFORMATION

G Troup G Filles 79% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>1.11</b>	Composite corps	<b>-0.26</b>
PisC	<b>1.52</b>	Composite laitier	<b>0.53</b>
P&MC	<b>-0.10</b>		

Stature		Grande	<b>+1.10</b>
Force		Faible	<b>-0.05</b>
Profondeur de corps		Profond	<b>+0.04</b>
Car. Laitier		Côtes ouvertes	<b>+1.41</b>
Angle de la croupe		Isch. bas	<b>+0.48</b>
Largeur de la croupe		Large	<b>+1.06</b>
Mbres arr. Vue côté		Courbés	<b>+0.82</b>
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	<b>-0.27</b>
Angle du pied		Peu profond	<b>-0.22</b>
Indice pieds & mbres		Désirable	<b>+0.31</b>
Attache avant		Forte	<b>+1.72</b>
Haut. Arrière-pis		Haute	<b>+1.90</b>
Larg. Arrière-pis		Large	<b>+2.41</b>
Suspension médiane		Forte	<b>+0.80</b>
Profondeur du pis		Haut	<b>+1.39</b>
Pos. trayons avant		Rapprochés	<b>+1.46</b>
Longueur des trayons		Courts	<b>-1.42</b>
Position trayons arrière		Rapprochés	<b>+1.34</b>



SYNERGY RUBICON PERFECT  
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FOURTH DAM