



PEAK RNR  
 PROGENESIS ACHV PROVIDENCE VG-85-4YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS MODESTY PROVINCIAL GP-84-2YR-CAN 1\*  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 PROGENESIS SILVER PATTY VG-85-3YR-CAN 1\*

**GTPI 2808**

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

Nom #: HOCANM13567759 aAa: 423651 DMS: 561,456  
 Né le: 12/17/2019 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		17 Troup	55 Filles	87% Fiab	MACE-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-225	58			+0.26	14	+0.08
NM\$ 466	CM\$ 501			FM\$ 387	GM\$ 423	DWP\$ 643
Efficiency de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiency du méthane	Vitesse de traite
139	-49			45	100	6.61

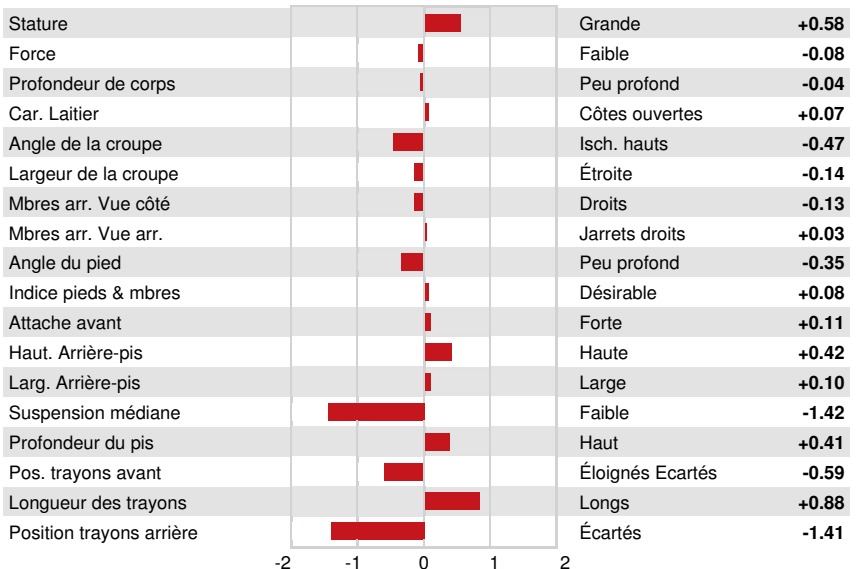
Moyenne des filles Lait 25,905 lbs Gras 1,185 lbs Protéine 830 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 111

Vie productive	2.6	Immunité des veaux	112
SCS	2.70	Taux de conception des vaches	-0.9
Taux gest. Filles	-0.9	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	0.9	Facilité de vêlage	1.3% 71% Fiab
Livabilité des génisses	-0.5	Facilité vél. Filles	1.6% 70% Fiab
Indice de fertilité	-0.7	Mortinatalité	3.6%
		Mortinatalité des filles	3.8%

**CONFORMATION** MACE / 04-26

PTAT	0.00	Composite corps	0.02
PisC	-0.18	Composite laitier	-0.41
P&MC	-0.08		



PROGENESIS ENFORCER PAT  
 FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY  
 FIFTH DAM