



DULET KNOWLESS  
 PROGENESIS ALCOVE PANTHERA GP-82-2YR-CAN  
 WESTCOAST ALCOVE  
 PROGENESIS ROYALFLUSH PRO VG-85-3YR-CAN  
 PROGENESIS ROYALFLUSH  
 PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA EX-93-2E-CAN 2\*

**GTPI 3039**

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

Nom #: HOCANM15199556 aAa: DMS:  
 Né le: 12/24/2024 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	79% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1155	66			+0.07	43	+0.02
NM\$ 319	CM\$ 333			FM\$ 288	GM\$ 251	DWP\$ 375
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
131	213			-491	96	6.88

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 101**

Vie productive	1.3	Immunité des veaux	101
SCS	2.90	Taux de conception des vaches	-1.1
Taux gest. Filles	-2.3	Taux de conception des génisses	1.6
Vivabilité	-4.2	Facilité de vêlage	1.8% 62% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	2.2% 58% Fiab
Indice de fertilité	-0.7	Mortinatalité	4.1%
		Mortinatalité des filles	4.5%

**CONFORMATION**

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.50	Composite corps	1.71
PisC	1.44	Composite laitier	0.58
P&MC	0.42		

Stature		Grande	+1.13
Force		Forte	+1.66
Profondeur de corps		Profond	+1.18
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.21
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.56
Largeur de la croupe		Large	+1.53
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.51
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.05
Angle du pied		Profond	+1.20
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.48
Attache avant		Forte	+1.82
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.97
Larg. Arrière-pis		Large	+2.47
Suspension médiane		Forte	+0.76
Profondeur du pis		Haut	+0.99
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.30
Longueur des trayons		Longs	+0.73
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.41



PROGENESIS ROYALFLUSH PRO  
GRANDDAM



PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA  
THIRD DAM



PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA  
THIRD DAM