



WESTCOAST GUARANTEE
 PROGENESIS JEDI PRAXEUM VG-85-4YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 PROGENESIS SILVER PATTY VG-85-3YR-CAN 1*
 SEAGULL-BAY SILVER
 PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3*

GTPI 2687

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

Nom #: HOCANM13024751 aAa: 243615 DMS: 345
 Né le: 02/14/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1327	46			-0.02	57	+0.05
NM\$ 723	CM\$ 739			FM\$ 632	GM\$ 690	DWP\$ 882
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
160	88			-100	108	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 108

Vie productive	5.4	Immunité des veaux	99
SCS	2.68	Taux de conception des vaches	2.9
Taux gest. Filles	1.0	Taux de conception des génisses	1.0
Vivabilité	-0.4	Facilité de vêlage	2.0% 63% Fiab
Livabilité des génisses	1.6	Facilité vél. Filles	2.1% 63% Fiab
Indice de fertilité	1.4	Mortinatalité	5.0%
		Mortinatalité des filles	5.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.46	Composite corps	0.07
PisC	1.13	Composite laitier	-0.57
P&MC	-1.07		

Stature		Grande	+0.76
Force		Faible	-0.19
Profondeur de corps		Peu profond	-0.68
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.09
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.19
Largeur de la croupe		Large	+0.78
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.45
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.35
Angle du pied		Profond	+0.54
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.72
Attache avant		Forte	+1.05
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.32
Larg. Arrière-pis		Large	+1.28
Suspension médiane		Forte	+1.13
Profondeur du pis		Haut	+1.46
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.13
Longueur des trayons		Longs	+0.08
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.58



PROGENESIS ENFORCER PAT
 THIRD DAM