



PROGENESIS TOPNOTCH  
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4\*  
 MR MOGUL DENVER 1426  
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3\*  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5\*

**GTPI 2545**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13024718 aAa: 234165 DMS: 234  
 Né le: 02/05/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

**PRODUCTION** 59 Troup 77 Filles 90% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1620	41	-0.07	53	+0.01
NM\$ 538	CM\$ 544	FM\$ 511	GM\$ 491	DWP\$ 417
Efficiéncia de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéncia du méthane	
144	30	-116	103	

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 104**

Vie productive	2.8	Immunité des veaux	102
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	1.0
Taux gest. Filles	-1.0	Taux de conception des génisses	-1.5
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.2% 67% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	1.9% 63% Fiab
Indice de fertilité	-0.7	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	4.3%

**CONFORMATION** 53 Troup 67 Filles 84% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.28	Composite corps	0.56
PisC	1.73	Composite laitier	1.00
P&MC	-1.32		

Stature		Grande	+2.04
Force		Forte	+0.75
Profondeur de corps		Profond	+0.94
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.39
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.10
Largeur de la croupe		Large	+0.78
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.66
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.69
Angle du pied		Profond	+0.08
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.57
Attache avant		Forte	+1.65
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.18
Larg. Arrière-pis		Large	+3.21
Suspension médiane		Forte	+0.85
Profondeur du pis		Haut	+1.07
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.55
Longueur des trayons		Longs	+0.48
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.31



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM