



PROGENESIS MARIUS
 PROGENESIS IMAX BEEBALM VG-85-3YR-CAN 2*
 SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*

GTPI 2832

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

Nom #: HOCANM13269330 aAa: 432561 DMS: 345,456
 Né le: 11/27/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 182 Troup 1119 Filles 97% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs 1313	Gras lbs 86	Gras % +0.12	Protéine lbs 66	Protéine % +0.09
NM\$ 879	CM\$ 897	FM\$ 748	GM\$ 823	DWP\$ 831
Efficiéce de l'alimentation 246	IAR -13	Alimentation économisée -23	Efficiéce du méthane 101	

Moyenne des filles Lait **29,923 lbs** Gras **1,286 lbs** Protéine **997 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **96**

Vie productive	4.2	Immunité des veaux	92
SCS	2.80	Taux de conception des vaches	0.2
Taux gest. Filles	-0.8	Taux de conception des génisses	-1.6
Vivabilité	1.5	Facilité de vêlage	2.1% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.1% 84% Fiab
Indice de fertilité	-0.5	Mortinatalité	6.9%
		Mortinatalité des filles	5.6%

CONFORMATION 70 Troup 330 Filles 95% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.81	Composite corps	0.24
PisC	1.21	Composite laitier	0.28
P&MC	-1.00		

Stature		Grande	+0.76
Force		Forte	+0.30
Profondeur de corps		Profond	+0.17
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.69
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.98
Largeur de la croupe		Large	+0.92
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.02
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.42
Angle du pied		Profond	+0.06
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.60
Attache avant		Forte	+1.35
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.17
Larg. Arrière-pis		Large	+1.79
Suspension médiane		Faible	-0.33
Profondeur du pis		Haut	+1.18
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.35
Longueur des trayons		Longs	+0.30
Position trayons arrière		Écartés	-0.75



PROGENESIS DENVER BETSY
 GRANDDAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
 FOURTH DAM



RALMA-RH MANOMAN BANJO
 FIFTH DAM