



CALVING EASE

PROGENESIS GRANITE
 CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 9*
 LADYS-MANOR DOORSOPEN
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*

GMACE LPI +2988 PRO\$ 1263

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM12571522 aAa: 432156 DMS: 126,561
 Né le: 03/21/2017 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 32 Troupeaux 124 Filles 92% Fiab GMACE 24* APR

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
354	68	+0.48	25	+0.11
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane		
103	97	103		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 98

Durée de vie	100	Immunité des veaux	100
SCS	100	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	100	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	101	Vitesse de traite	99
Résistance à la mammite	99	Tempérament	98
Persistance de lactation	99	Résistance aux maladies métaboliques	107

CONFORMATION

10 Troupeaux 20 Filles 87% Fiab

GEBV 24* APR

Conformation	0	Puissance laitière	1
Système mammaire	2	Croupe	-3
Pieds et membres	-2		

Profondeur du pis		Haut	2H
Texture du pis		Souple	1
Suspension médiane		Forte	1
Attache avant		Faible	-1
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	4É
Haut. Arrière-pis		Haute	1
Larg. Arrière-pis		Large	5
Position trayons arrière		Écartés	0
Longueur des trayons		Longs	2B
Angle du pied		Peu profond	-3
Profondeur du talon		Profond	5
Qualité de l'ossature		Grossière	-1
Mbres arr. Vue côté		Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	4
Stature		Grande	2G
Largeur du poitrail		Large	4
Profondeur de corps		Peu profond	0
Capacité laitière		Non angulaire	-2
Force du rein		Faible	-3
Angle de la croupe		Isch. hauts	9H
Largeur aux ischions		Large	10



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
THIRD DAM