



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 LADYS-MANOR GRNT OOHM VG-85-3YR-USA DOM
 PROGENESIS GRANITE
 LADYS-MANOR MILTN OOMPA
 DE-SU MILLINGTON 12074
 LADYS-MANOR DORCY ODA EX-93-2E-USA DOM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR DORCY ODA
THIRD DAM

GTPI 2922

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

Nom #: HO840M3253915519 aAa: 243615 DMS: 135,123
 Né le: 05/26/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		20 Troup	40 Filles	90% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-48	56			+0.22	33	+0.13
NM\$ 330	CM\$ 383			FM\$ 209	GM\$ 306	DWP\$ 90
Efficienc. de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc. du méthane	Vitesse de traite
139	109			-178	103	6.24

Moyenne des filles Lait 25,370 lbs Gras 1,237 lbs Protéine 915 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 102

Vie productive	-0.1	Immunité des veaux	98
SCS	2.79	Taux de conception des vaches	-1.6
Taux gest. Filles	-1.3	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	-1.7	Facilité de vêlage	1.2% 95% Fiab
Livabilité des génisses	-1.0	Facilité vél. Filles	1.9% 76% Fiab
Indice de fertilité	-1.0	Mortinatalité	2.9%
		Mortinatalité des filles	2.8%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-26

	G Troup	G Filles	83% Fiab	
PTAT		0.77		Composite corps 0.43
PisC		0.61		Composite laitier 0.40
P&MC		0.56		

Stature				Grande	+0.58
Force				Forte	+0.59
Profondeur de corps				Profond	+0.56
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+0.65
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.07
Largeur de la croupe				Large	+0.78
Mbres arr. Vue côté				Droits	-0.80
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+0.87
Angle du pied				Profond	+1.17
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.56
Attache avant				Forte	+0.90
Haut. Arrière-pis				Haute	+1.17
Larg. Arrière-pis				Large	+0.98
Suspension médiane				Faible	-0.33
Profondeur du pis				Haut	+0.47
Pos. trayons avant				Éloignés Ecartés	0.00
Longueur des trayons				Longs	+0.33
Position trayons arrière				Écartés	-0.13

-2 -1 0 1 2