



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 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

GTPI 2850

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

Nom #: HO840M3200270289 aAa: 243156 DMS: 246,126
 Né le: 05/11/2019 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 22 Troup 146 Filles 94% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-51	80	+0.29	26	+0.10
NM\$ 756	CM\$ 780	FM\$ 616	GM\$ 750	DWP\$ 899
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
154	-48	-137	102	

Moyenne des filles Lait **28,356 lbs** Gras **1,306 lbs** Protéine **958 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 107

Vie productive	5.4	Immunité des veaux	99
SCS	2.63	Taux de conception des vaches	2.8
Taux gest. Filles	2.4	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	2.1	Facilité de vêlage	2.4% 97% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	2.8% 76% Fiab
Indice de fertilité	2.1	Mortinatalité	5.9%
		Mortinatalité des filles	5.5%

CONFORMATION 11 Troup 21 Filles 87% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.59	Composite corps	1.21
PisC	2.01	Composite laitier	-0.25
P&MC	0.51		

Stature		Grande	+1.16
Force		Forte	+0.83
Profondeur de corps		Profond	+0.20
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.11
Angle de la croupe		Isch. hauts	-1.70
Largeur de la croupe		Large	+1.66
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.20
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.51
Angle du pied		Profond	+1.05
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.76
Attache avant		Forte	+2.98
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.82
Larg. Arrière-pis		Large	+2.04
Suspension médiane		Forte	+0.43
Profondeur du pis		Haut	+2.22
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.08
Longueur des trayons		Longs	+0.32
Position trayons arrière		Écartés	-0.16



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR DORCY ODA
THIRD DAM