



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 2747

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		93 Troup	1204 Filles	99% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-1144	34			+0.32	-16	+0.09
NM\$ 145	CM\$ 180			FM\$ 70	GM\$ 175	DWP\$ 353
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
5	-36			-253	99	6.46

Moyenne des filles Lait 25,922 lbs Gras 1,173 lbs Protéine 870 lbs

### SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

Vie productive	1.7	Immunité des veaux	99
SCS	2.56	Taux de conception des vaches	3.4
Taux gest. Filles	3.4	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	0.3	Facilité de vêlage	1.7% 98% Fiab
Livabilité des génisses	-0.6	Facilité vél. Filles	2.6% 91% Fiab
Indice de fertilité	2.7	Mortinatalité	4.0%
		Mortinatalité des filles	4.7%

### CONFORMATION

58 Troup 557 Filles 98% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.95	Composite corps	1.78
PisC	0.79	Composite laitier	-0.84
P&MC	0.00		

Stature		Grande	+1.31
Force		Forte	+1.01
Profondeur de corps		Profond	+0.39
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.93
Angle de la croupe		Isch. hauts	-1.90
Largeur de la croupe		Large	+1.64
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.30
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.07
Angle du pied		Profond	+0.75
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.35
Attache avant		Forte	+2.10
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.27
Larg. Arrière-pis		Large	+0.27
Suspension médiane		Forte	+0.15
Profondeur du pis		Haut	+1.60
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.29
Longueur des trayons		Longs	+0.89
Position trayons arrière		Écartés	-0.16



LADYS-MANOR GRNT OOHM  
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM  
DAM



LADYS-MANOR DORCY ODA  
THIRD DAM