



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 EDG DAHLIA MOGUL 2257 VG-88-8YR-CAN 1*
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 LADYS-MANOR S DAHLIA EX-90-2E-USA
 LADYS-MANOR PL SHAMROCK
 LADYS-MANOR ALLANAS DORA EX-94-2E-USA

GTPI 2543

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

Nom #: HOCANM109319190 aAa: 432165 DMS: 234,123
 Né le: 12/17/2014 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 2049 Troup 9015 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1268	44	-0.02	26	-0.05
NM\$ 485	CM\$ 482	FM\$ 535	GM\$ 484	DWP\$ 423
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
120	-65	49	99	

Moyenne des filles Lait 30,105 lbs Gras 1,163 lbs Protéine 934 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 96

Vie productive	2.9	Immunité des veaux	101
SCS	2.81	Taux de conception des vaches	1.3
Taux gest. Filles	0.5	Taux de conception des génisses	2.1
Vivabilité	-2.2	Facilité de vêlage	2.0% 99% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.5% 97% Fiab
Indice de fertilité	0.9	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	5.4%

CONFORMATION 1276 Troup 4570 Filles 99% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.81	Composite corps	0.10
PisC	1.85	Composite laitier	1.21
P&MC	0.05		

Stature		Grande	+1.33
Force		Forte	+0.62
Profondeur de corps		Profond	+0.95
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.86
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.34
Largeur de la croupe		Large	+0.86
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.36
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.07
Angle du pied		Profond	+1.32
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.34
Attache avant		Forte	+2.19
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.54
Larg. Arrière-pis		Large	+2.81
Suspension médiane		Forte	+1.73
Profondeur du pis		Haut	+1.12
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.73
Longueur des trayons		Courts	-1.35
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.96



WALNUTLAWN ORION SUNSHINE



WALNUTLAWN ORION SUNSHINE



WESTCOAST ORION ARYANE 4727