



DE-SU 521 BOOKEM
 VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA EX-91-6YR-CAN 11*
 PICSTON SHOTTLE
 VAL-BISSON GOLDWYN MAYA VG-88-6YR-CAN 41*
 BRAEDALE GOLDWYN
 VAL-BISSON FINLEY DREAM VG-87-6YR-CAN 14*

GTPI 2148

EX-90-CAN ST TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM107281711 aAa: 234615 DMS: 234
 Né le: 08/06/2011 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION 13441 Troup 58704 Filles 99% Fiab MACE-G / 12-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-375	14	+0.11	13	+0.10
NM\$ -47	CM\$ -26	FM\$ -171	GM\$ -131	DWP\$ -223
Efficiéce de l'alimentation -3	IAR 128	Alimentation économisée -428	Efficiéce du méthane 97	

Moyenne des filles Lait **24,819 lbs** Gras **1,000 lbs** Protéine **810 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 100

Vie productive	0.1	Immunité des veaux	105
SCS	2.67	Taux de conception des vaches	-2.8
Taux gest. Filles	-2.6	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	-4.8	Facilité de vêlage	2.7% 99% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	2.7% 99% Fiab
Indice de fertilité	-2.7	Mortinatalité	7.2%
		Mortinatalité des filles	6.4%

CONFORMATION

10065 Troup 42352 Filles 99% Fiab MACE / 12-24

PTAT	2.46	Composite corps	1.97
PisC	1.48	Composite laitier	1.93
P&MC	0.70		

Stature		Grande	+2.37
Force		Forte	+2.23
Profondeur de corps		Profond	+2.30
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.60
Angle de la croupe	-1.22	Isch. hauts	-1.22
Largeur de la croupe		Large	+2.30
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.41
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.98
Angle du pied		Profond	+1.55
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.18
Attache avant		Forte	+2.77
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.88
Larg. Arrière-pis		Large	+2.03
Suspension médiane		Forte	+0.97
Profondeur du pis		Haut	+1.79
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.98
Longueur des trayons		Longs	+0.57
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.88



JACOBS DOORMAN BARCELONE
 DAUGHTER



WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA



COMESTAR LAMADONA DOORMAN