



GILLETTE BRILEA F B I
 GILLETTE BLITZ 2ND WIND VG-88-3YR-CAN 74*
 FUSTEAD EMORY BLITZ
 BRAEDALE SECOND CUT VG-86-2YR-CAN 23*
 MAUGHLIN STORM *RC
 BRAEDALE GYPSY GRAND VG-88-5YR-CAN 37*

GTPI 2143

EX-97-CAN EXTRA TD TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Nom #: HOCANM7816429 aAa: 432516 DMS: 234,246
 Né le: 01/08/2006 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION 15217 Troup 54886 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-26

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-522	-18	+0.01	-16	0.00
NM\$ -330	CM\$ -335	FM\$ -321	GM\$ -350	DWP\$
Efficiency de l'alimentation -52	IAR -266	Alimentation économisée 65	Efficiency du méthane 101	Vitesse de traite 6.67

Moyenne des filles Lait **24,744 lbs** Gras **958 lbs** Protéine **784 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **93**

Vie productive	-2.0	Immunité des veaux	100
SCS	3.24	Taux de conception des vaches	-2.1
Taux gest. Filles	-3.3	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	-3.4	Facilité de vêlage	2.1% 99% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	2.0% 99% Fiab
Indice de fertilité	-3.7	Mortinatalité	3.9%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION 11551 Troup 41668 Filles 99% Fiab MACE / 04-26

PTAT	1.14	Composite corps	1.22
PisC	-0.02	Composite laitier	0.88
P&MC	1.59		

Stature		Grande	+0.99
Force		Forte	+1.47
Profondeur de corps		Profond	+1.87
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.79
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.31
Largeur de la croupe		Large	+0.94
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.19
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.85
Angle du pied		Profond	+1.39
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.65
Attache avant		Forte	+0.34
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.99
Larg. Arrière-pis		Large	+1.10
Suspension médiane		Forte	+0.25
Profondeur du pis		Profond	-1.16
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.47
Longueur des trayons		Courts	-1.26
Position trayons arrière		Écartés	-0.13



HARTVELD WINDBROOK JEWEL



DOUGLEA WINDBROOK LOYOLA



DUALANE WINDBROOK CIERRA