



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
 BRAEDALE GYPSY GRAND VG-88-5YR-CAN 37*

GTPI 2049

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

Num.Reg #: HOCANM7816429 aAa: 432516 DMS: 234,246
 Nacimiento: 01/08/2006 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		15184 Rebaños	54867 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 41	Grasa lbs 19	Grasa % +0.07	Proteína lbs 9	Proteína % +0.03	
NM\$ 57	CM\$ 58	FM\$ 26	GM\$ -18	DWP\$	
Eficiencia de Conversión 58	IR -302	Comida Ahorrada 122	Eficiencia Metano 101		

Media de Producción Leche **24,739 lbs** Grasa **958 lbs** Proteína **784 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **93**

Vida Productiva	-0.2	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	3.17	Tasa Preñez Vacas	-2.4
Fertilidad de las Hijas	-4.0	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	-3.2	Facilidad de Parto	3.0% 99% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 99% Rep.
Índice de Fertilidad	-3.9	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.4%

TIPO	11534 Rebaños	41610 Hijas	99% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	1.71	Estruct. y Capacidad	1.18	
Compuesto Ubres	0.78	Estruct. Lechera	1.40	
Compuesto Patas	1.67			

Estatura			Alta	+1.34
Fortaleza			Fuerte	+1.51
Profundidad Corporal			Profunda	+1.88
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.21
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.31
Anchura Grupa			Ancha	+1.17
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.22
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+2.00
Ángulo Podal			Profundo	+1.63
Colocación de las Patas			Correcta	+1.79
Inserción Anterior			Fuerte	+1.26
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.05
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.07
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.58
Profundidad Ubre			Profunda	-0.46
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.12
Longitud de Pezones			Cortos	-1.53
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.25



HARTVELD WINDBROOK JEWEL



DOUGLEA WINDBROOK LOYOLA



DUALANE WINDBROOK CIERRA