



GILLETTE WINDBROOK  
 MARBRI BAXTER BREEZE VG-85-3YR-CAN 15\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 GLENEIL GOLDWYN BOUNCE VG-87-5YR-CAN 5\*  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 GILLETTE EMERSON BELLA VG-85-2YR-CAN 12\*



MARBRI BAXTER BREEZE

Dam

<b>GLPI +2555 PRO\$ 104</b>		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF	
DPF BRC BLF BYF CVF		DMS: 234,123	
Num.Reg #: HOCANM11273783		aAa: 432156	Beta Caseina: A2A2
Nacimiento: 06/22/2011		Kappa Caseina: AA	
<b>PRODUCCION</b>	147 Rebaños	197 Hijas	97% Rep.
			GEBV 24*DEC
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg
552	2	-0.16	3
Proteína %			
-0.12			
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano	
107	102		
Media de Producción Leche <b>12,078 kg</b> Grasa <b>457 kg</b> Proteína <b>374 kg</b>			

<b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b>		<b>Immunity 87</b>
Vida en el Rebaño	96	Inmunidad crías
Células Somáticas	93	Facilidad de Parto
Fertilidad Hijas	96	Facilidad Parto de las Hijas
Cond. Corporal	99	Velocidad Ordeño
Resist. Mastitis.	93	Temperamento
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas

<b>TIPO</b>	122 Rebaños	172 Hijas	95% Rep.	GEBV 24*DEC
Tipo	4	Fortaleza Lechera	5	
Sistema Mamario	2	Grupa	1	
Patas	5	% BB o mejor	69	

Profundidad Ubre		Profunda	4P
Textura Ubre		Carnosa	-1
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	10
Inserción Anterior		Débil	-1
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	7A
Altura Inserción Posterior		Alta	2
Anchura Inserción Posterior		Ancha	5
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	0
Longitud de Pezones		Cortos	0
Ángulo Podal		Profundo	1
Profundidad de Talón		Alto	1
Calidad de Hueso		Plano	1
Patas Vista Lateral		Curvas	3C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	3
Estatura		Baja	0
Anchura de Pecho		Ancha	1
Profundidad Corporal		Profunda	6
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	1A
Anchura de Grupa		Ancha	5