



GILLETTE SHOTTLE 2ND LIST DAM



## REGANCREST IOTA

GILLETTE SHOTTLE 2ND LIST VG-87-2YR-CAN 1\*

PICSTON SHOTTLE

GILLETTE BLITZ 2ND WIND VG-88-3YR-CAN 74\*

FUSTEAD EMORY BLITZ

BRAEDALE SECOND CUT VG-86-2YR-CAN 23\*

G	I٢	12	ш	1

## TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

 Num.Reg #: HOCANM11087842
 aAa: 243165
 DMS: 234,345

 Nacimiento: 03/07/2011
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	126 Rebaños 126 Hijas 91% Rep. MACE-G / 04-25						
Leche lbs -853	Grasa lbs -23	Grasa % +0.05	Proteína lbs <b>-22</b>	Proteína % +0.02			
NM\$ -397	CM\$ -392	FM\$ -410	GM\$ -394	DWP\$ -488			
Eficiencia de Conversiòn -101	IR <b>7</b>	Comida Ahorrada -169	Eficiencia Metano				

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 86	
Vida Productiva	-2.4	Inmunidad crias	94	
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas		
Fertilidad de las Hijas	-0.4	Tasa Preñez Novillas	0.3	
Durabilidad	-1.9	Facilidad de Parto	2.0% 79% Rep	
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>3.6%</b> 79% Rep	
Indice de Fertilidad	-0.8	Crías del Toro que Nacen Muerta:	s <b>5.7%</b>	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas <b>6.7</b> %	

TIPO	107 Rebaños	118 Hijas	84% Re	ep.	MACE / 04-25
PTAT			-0.27	Estruct. y Capacidad	1.00
Comp	uesto Ubres		-0.04	Estruct. Lechera	-1.30
Comp	uesto Patas		0.90		

Estatura					Baja	-0.56
Fortaleza				I	Fuerte	+0.73
Profundidad Corporal					Poco Profunda	0.00
Estructura Lechera					Cost. Cerradas	-1.37
Ángulo de Grupa			l l		Isq. Bajos	+0.06
Anchura Grupa					Estrecha	-0.24
Patas Vista Lateral					Rectas	-2.33
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+0.92
Ángulo Podal					Profundo	+1.05
Colocación de las Patas					Correcta	+0.76
Inserción Anterior					Débil	-0.75
Altura Inserción Posterior					Alta	+0.04
Anchura Inserción Posterior					Estrecha	-0.12
Ligamento Suspensor					Fuerte	+0.90
Profundidad Ubre					Profunda	-0.53
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.80
Longitud de Pezones					Cortos	-0.98
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+1.16
	-2	-1	0	1	2	