



FLEVO GENETICS SNOWMAN
 MAPEL WOOD BAXTER BETHANY VG-85-2YR-CAN 18*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI VG-89-6YR-CAN 28*
 PICSTON SHOTTLE
 GEN-I-BEQ CHAMPION BAMBI EX-90-6YR-CAN 4*

GTPI 2193

VG-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM11228247 aAa: 345126 DMS: 246,126
 Nacimiento: 08/16/2011 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		97 Rebaños	184 Hijas	96% Rep.	CDCB-G / 12-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
392	46	+0.12	13	0.00		
NM\$ 221	CM\$ 222	FM\$ 215	GM\$ 220	DWP\$ 87		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
87	-27	-64				

Media de Producción Leche **25,567 lbs** Grasa **977 lbs** Proteína **799 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 86

Vida Productiva	-0.3	Inmunidad crías	84
Células Somáticas	2.99	Tasa Preñez Vacas	-0.8
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	1.5
Durabilidad	0.8	Facilidad de Parto	2.1% 91% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.9% 84% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	7.0%

TIPO 68 Rebaños 121 Hijas 93% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.07	Estruct. y Capacidad	0.60
Compuesto Ubres	-0.44	Estruct. Lechera	0.68
Compuesto Patas	0.54		

Estatura			Alta	+1.02
Fortaleza			Fuerte	+1.07
Profundidad Corporal			Profunda	+1.17
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.81
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.88
Anchura Grupa			Estrecha	-0.72
Patas Vista Lateral			Rectas	-1.86
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.28
Ángulo Podal			Profundo	+2.05
Colocación de las Patas			Correcta	+0.55
Inserción Anterior			Débil	-0.66
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.58
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.75
Ligamento Suspensor			Débil	-0.01
Profundidad Ubre			Profunda	-0.86
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.93
Longitud de Pezones			Largos	+1.78
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.60



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI
 GRANDDAM



MAPEL WOOD BAXTER BETHANY
 DAM