



BRYCEHOLME SS BOASTFUL  
 IHG TANGO GAFNEY GP-83-2YR-CAN  
 MR WELCOME HILL TANGO  
 FARNEAR-TBR-BH GORGEOUS VG-85-2YR-USA  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 B-ENTERPRISE SUPER GIGI VG-88-5YR-USA 2\*

**GTPI 2784**

VG-CAN TD TR TL TY MWC TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Num.Reg #: HOCANM12371147 aAa: 234165 DMS: 345  
 Nacimiento: 02/11/2016 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** 641 Rebaños 4607 Hijas 99% Rep. MACE-G / 04-25

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
-59	18	+0.08	17	+0.07
NM\$ 457	CM\$ 493	FM\$ 380	GM\$ 519	DWP\$ 468
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
94	-71	235	106	

Media de Producción Leche **26,375 lbs** Grasa **1,092 lbs** Proteína **886 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 111**

Vida Productiva	3.2	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.54	Tasa Preñez Vacas	4.4
Fertilidad de las Hijas	3.0	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	-0.7	Facilidad de Parto	1.8% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	1.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 98% Rep.
Indice de Fertilidad	3.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.9%

**TIPO** 302 Rebaños 1428 Hijas 98% Rep. MACE / 04-25

PTAT	-0.77	Estruct. y Capacidad	-1.01
Compuesto Ubres	-0.56	Estruct. Lechera	-1.34
Compuesto Patas	-1.82		

Estatura		Baja	-0.47
Fortaleza		Débil	-1.32
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1.35
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.02
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.05
Anchura Grupa		Ancha	+0.88
Patas Vista Lateral		Curvas	+2.11
Patas Vista Posterior		Cerradas	-3.00
Ángulo Podal		Bajo	-1.49
Colocación de las Patas		Atrás	-1.34
Inserción Anterior		Débil	-0.90
Altura Inserción Posterior		Baja	-0.98
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.56
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.45
Profundidad Ubre		Profunda	-0.33
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.79
Longitud de Pezones		Cortos	-0.21
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.50



PEAK GUARANTEE NOBLE



CLAYNOOK CLOVER GUARANTEE



PROGENESIS GUARANT MILLIONS