



EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 COMESTAR LAUTELMY TITANIC VG-87-5YR-CAN 3*
 HARTLINE TITANIC
 COMESTAR LAUTELMA IGNITER VG-89-4YR-CAN 21*
 SUMMERSHADE IGNITER
 COMESTAR LAUTELLE EMERSON VG-85-2YR-CAN 2*

GTPI 1814

EX-90-CAN TD B/R TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM9671643 aAa: 351426 DMS: 234,345
 Nacimiento: 06/16/2008 Kappa Caseína: BB Beta Caseína:

| PRODUCCION | | 271 Rebaños | 1033 Hijas | 93% Rep. | MACE-G / 08-24 | |
|--------------------------|-----------|-----------------|-------------------|------------|----------------|--|
| Leche lbs | Grasa lbs | Grasa % | Proteína lbs | Proteína % | | |
| 689 | 4 | -0.09 | 12 | -0.04 | | |
| NM\$ -229 | CM\$ -238 | FM\$ -182 | GM\$ -298 | DWP\$ | | |
| Eficiencia de Conversión | IR | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano | | | |
| -1 | 3 | -259 | | | | |

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 82

| | | | |
|-------------------------|------|--------------------------------------|---------------|
| Vida Productiva | -3.0 | Inmunidad crías | 95 |
| Células Somáticas | 3.20 | Tasa Preñez Vacas | -3.9 |
| Fertilidad de las Hijas | -3.9 | Tasa Preñez Novillas | -0.5 |
| Durabilidad | -3.0 | Facilidad de Parto | 2.4% 71% Rep. |
| Durabilidad Novillas | -0.2 | Facilidad de Parto de las Hijas | 3.3% 72% Rep. |
| Índice de Fertilidad | -3.4 | Crías del Toro que Nacen Muertas | 6.3% |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 6.7% |

| TIPO | 195 Rebaños | 586 Hijas | 87% Rep. | MACE / 08-24 |
|-----------------|-------------|----------------------|----------|--------------|
| PTAT | 0.93 | Estruct. y Capacidad | 1.68 | |
| Compuesto Ubres | -0.33 | Estruct. Lechera | 1.85 | |
| Compuesto Patas | 0.43 | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|--|--|---------------|-------|
| Estatura | | | Alta | +1.83 |
| Fortaleza | | | Fuerte | +1.96 |
| Profundidad Corporal | | | Profunda | +2.22 |
| Estructura Lechera | | | Cost. Abierta | +1.59 |
| Ángulo de Grupa | | | Isq. Bajos | +0.44 |
| Anchura Grupa | | | Ancha | +2.48 |
| Patatas Vista Lateral | | | Curvas | +0.18 |
| Patatas Vista Posterior | | | Aplomadas | +0.88 |
| Ángulo Podal | | | Profundo | +1.16 |
| Colocación de las Patas | | | Correcta | +0.73 |
| Inserción Anterior | | | Débil | -0.10 |
| Altura Inserción Posterior | | | Alta | +0.67 |
| Anchura Inserción Posterior | | | Ancha | +1.08 |
| Ligamento Suspensor | | | Fuerte | +1.11 |
| Profundidad Ubre | | | Profunda | -0.70 |
| Colocación Pezones Anteriores | | | Abiertos | -1.36 |
| Longitud de Pezones | | | Largos | +2.03 |
| Colocación Pezones Posteriores | | | Abiertos | -0.61 |



MARKRIDGE MARKER EVIE



WEBERVILLE MARKER FLOWER



DANENVIEW MARKER TORY