



DIAMOND-OAK ARMSTEAD
 SANDY-VALLEY GOLDWYN TOGO VG-88-4YR-USA DOM
 BRAEDALE GOLDWYN
 RICECREST TERRY TORY EX-93-2E-USA GMD DOM 1*
 RICECREST TESK TERRY
 RICECREST LUKE LISA EX-92-4E-USA GMD DOM

GTPI 2112

EX-90-CAN TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOUSAM66726420 aAa: 324156 DMS: 123
 Nacimiento: 03/13/2009 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

| PRODUCCION | | 214 Rebaños | 713 Hijas | 98% Rep. | MACE-G / 08-24 |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------|
| Leche lbs 333 | Grasa lbs 17 | Grasa % +0.02 | Proteína lbs 6 | Proteína % -0.02 | |
| NM\$ 167 | CM\$ 166 | FM\$ 184 | GM\$ 176 | DWP\$ | |
| Eficiencia de Conversión 39 | IR -60 | Comida Ahorrada 22 | Eficiencia Metano | | |

Media de Producción Leche **25,686 lbs** Grasa **979 lbs** Proteína **811 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **80**

| | | | |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| Vida Productiva | 0.9 | Inmunidad crías | 93 |
| Células Somáticas | 2.93 | Tasa Preñez Vacas | 0.7 |
| Fertilidad de las Hijas | 0.8 | Tasa Preñez Novillas | 1.8 |
| Durabilidad | 0.7 | Facilidad de Parto | 2.2% 95% Rep. |
| Durabilidad Novillas | 0.3 | Facilidad de Parto de las Hijas | 2.4% 88% Rep. |
| Índice de Fertilidad | 1.1 | Crías del Toro que Nacen Muertas | 6.1% |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 5.5% |

| TIPO | 74 Rebaños | 136 Hijas | 93% Rep. | MACE / 08-24 |
|-----------------|------------|-----------|--------------|----------------------------------|
| PTAT | | | -0.14 | Estruct. y Capacidad 0.25 |
| Compuesto Ubres | | | 0.09 | Estruct. Lechera -0.86 |
| Compuesto Patas | | | 0.14 | |

| | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|----------------|--------------|
| Estatura | | | | Baja | -0.40 |
| Fortaleza | | | | Fuerte | +0.26 |
| Profundidad Corporal | | | | Poco Profunda | -0.09 |
| Estructura Lechera | | | | Cost. Cerradas | -0.57 |
| Ángulo de Grupa | | | | Isq. Bajos | +1.57 |
| Anchura Grupa | | | | Estrecha | -0.62 |
| Patas Vista Lateral | | | | Rectas | -1.06 |
| Patas Vista Posterior | | | | Aplomadas | +0.47 |
| Ángulo Podal | | | | Profundo | +0.27 |
| Colocación de las Patas | | | | Atrás | -0.06 |
| Inserción Anterior | | | | Débil | -0.04 |
| Altura Inserción Posterior | | | | Alta | +0.14 |
| Anchura Inserción Posterior | | | | Ancha | +0.61 |
| Ligamento Suspensor | | | | Fuerte | +0.06 |
| Profundidad Ubre | | | | Profunda | -0.63 |
| Colocación Pezones Anteriores | | | | Abiertos | -0.23 |
| Longitud de Pezones | | | | Largos | +0.11 |
| Colocación Pezones Posteriores | | | | Abiertos | -0.10 |



KRUEGER DAIRY TIAGO 706



CLAY-DAR TIAGO FONZE 1346



COSTA-VIEW TIAGO 44238