



PROGENESIS POSITIVE
 MERCEDES FRAZZLE JAM 11 VG-88-4YR-CAN
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 MERCEDES DELTA 9619
 MR MOGUL DELTA 1427
 T-SPRUCE LGOLD 7871 GP-83-4YR-USA

GTPI 2667

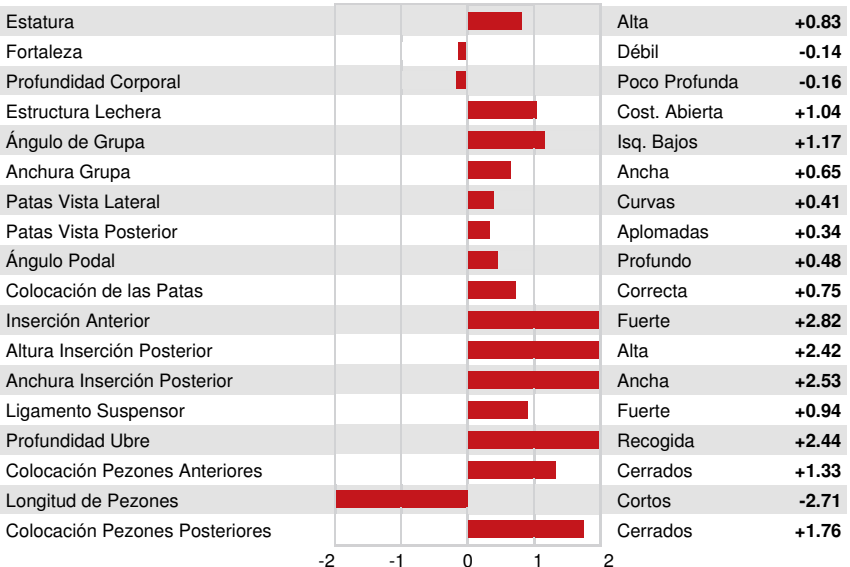
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13127786 aAa: 231465 DMS: 123,135
 Nacimiento: 11/07/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

| PRODUCCION | | 107 Rebaños | 187 Hijas | 91% Rep. | MACE-G / 04-24 | |
|--|------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------|--|
| Leche lbs 578 | Grasa lbs 87 | Grasa % +0.23 | Proteína lbs 40 | Proteína % +0.08 | | |
| NM\$ 642 | CM\$ 657 | FM\$ 532 | GM\$ 566 | DWP\$ 693 | | |
| Eficiencia de Conversión 206 | IR 32 | Comida Ahorrada 13 | Eficiencia Metano 103 | | | |

| SALUD Y REPRODUCCIÓN | | Immunity | 101 |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| Vida Productiva | 2.2 | Inmunidad crías | 103 |
| Células Somáticas | 2.86 | Tasa Preñez Vacas | -2.4 |
| Fertilidad de las Hijas | -3.1 | Tasa Preñez Novillas | 0.8 |
| Durabilidad | -2.8 | Facilidad de Parto | 2.2% 74% Rep. |
| Durabilidad Novillas | 0.5 | Facilidad de Parto de las Hijas | 2.7% 71% Rep. |
| Indice de Fertilidad | -2.3 | Crías del Toro que Nacen Muertas | 5.4% |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 4.9% |

| TIPO | 90 Rebaños | 168 Hijas | 84% Rep. | MACE / 04-24 | |
|-----------------|------------|-------------|----------------------|--------------|--|
| PTAT | | 1.58 | Estruct. y Capacidad | -0.30 | |
| Compuesto Ubres | | 2.10 | Estruct. Lechera | 0.10 | |
| Compuesto Patas | | 0.51 | | | |



COYNE-FARMS FREDDIE JILL
 FIFTH DAM