



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS ACHIEVER RHYME VG-85-3YR-CAN 1*
 ABS ACHIEVER
 FAIRMONT MODESTY RADIANT 1*
 BACON-HILL PETY MODESTY
 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM

GTPI 3056

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13638191 aAa: 432516 DMS: 345,456
 Nacimiento: 01/06/2020 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 38 Hatos 363 Hijas 89% Conf. MACE-G / 04-26

| Leche lbs | Grasa lbs | Grasa % | Proteína lbs | Proteína % |
|--------------------------|-----------|-----------------|-------------------|----------------------|
| 191 | 74 | +0.25 | 26 | +0.07 |
| NM\$ 708 | CM\$ 740 | FM\$ 635 | GM\$ 677 | DWP\$ 712 |
| Eficiencia de Conversión | IR | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano | Rapidez en el Ordeño |
| 199 | -19 | 123 | 102 | 7.14 |

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,807 lbs** Grasa **1,205 lbs** Proteína **928 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 108

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|----------------|
| Vida Productiva | 3.9 | Inmunidad de los terneros | 101 |
| SCS | 2.82 | Tasa Preñez Vacas | 0.4 |
| Tasa de preñez de las hijas | 0.0 | Tasa Preñez Novillas | 1.1 |
| Supervivencia | 2.8 | Facilidad del Parto | 1.3% 71% Conf. |
| Durabilidad Novillas | -0.1 | Facilidad del Parto - Hijas | 1.6% 70% Conf. |
| Índice de Fertilidad | 0.5 | Nacen Muertas | 3.9% |
| | | Hijas con crías muertas | 4.1% |

CONFORMACIÓN 19 Hatos 276 Hijas 82% Conf. MACE / 04-26

| | | | |
|------------------------------|------|--------------------|-------|
| PTA Tipo | 0.12 | Compuesto Corporal | -0.63 |
| Compuesto de Ubres | 0.48 | Compuesto Lechero | -1.14 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | 0.12 | | |



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
THIRD DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
FOURTH DAM