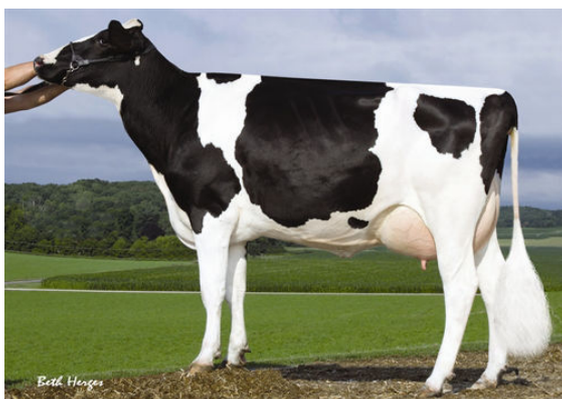




PROGENESIS FORTUNE  
 SANDY-VALLEYERNITY EX-92-5YR-USA DOM  
 EDG RUBICON  
 SANDY-VALLEY MORGAN ERA GP-83-2YR-USA GMD DOM  
 S-S-I BOOKEM MORGAN  
 SANDY-VALLEY RBS EMERALD VG-88-6YR-USA GMD



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE  
 FOURTH DAM

**GTPI 2633**

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

Num.Reg #: HO840M3140616308 aAa: 432516 DMS: 345  
 Nacimiento: 05/26/2017 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A1A2

**PRODUCCION** 463 Rebaños 2851 Hijas 99% Rep. MACE-G / 12-24

| Leche lbs                | Grasa lbs | Grasa %         | Proteína lbs      | Proteína % |
|--------------------------|-----------|-----------------|-------------------|------------|
| 1419                     | 37        | -0.06           | 46                | 0.00       |
| NM\$ 667                 | CM\$ 674  | FM\$ 643        | GM\$ 662          | DWP\$ 596  |
| Eficiencia de Conversión | IR        | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano |            |
| 152                      | -54       | 125             | 100               |            |

Media de Producción Leche **26,637 lbs** Grasa **1,058 lbs** Proteína **873 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **98**

|                         |      |                                      |               |
|-------------------------|------|--------------------------------------|---------------|
| Vida Productiva         | 4.3  | Inmunidad crías                      | 100           |
| Células Somáticas       | 2.74 | Tasa Preñez Vacas                    | 2.1           |
| Fertilidad de las Hijas | 1.1  | Tasa Preñez Novillas                 | 0.7           |
| Durabilidad             | -0.1 | Facilidad de Parto                   | 2.5% 96% Rep. |
| Durabilidad Novillas    | 0.8  | Facilidad de Parto de las Hijas      | 1.7% 87% Rep. |
| Índice de Fertilidad    | 1.8  | Crías del Toro que Nacen Muertas     | 5.4%          |
|                         |      | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 3.7%          |

**TIPO** 367 Rebaños 1769 Hijas 98% Rep. MACE / 12-24

|                 |       |                      |       |
|-----------------|-------|----------------------|-------|
| PTAT            | 0.59  | Estruct. y Capacidad | -0.47 |
| Compuesto Ubres | 1.57  | Estruct. Lechera     | -1.02 |
| Compuesto Patas | -1.09 |                      |       |

