



**PEAK ZAREK**

SIEMERS FRZLD ROZ 28505 VG-85-2YR-USA

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

SIEMERS RUBICON D-ROZZA VG-89-4YR-USA

EDG RUBICON

SIEMERS DOORMAN ROZ VG-93-2E-USA

**GTPI 2795**

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

Num.Reg #: HO840M3143986643

aAa: 354126

DMS: 345,234

Nacimiento: 06/16/2019

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** 7 Rebaños 15 Hijas 86% Rep. CDCB-G / 04-24

| Leche lbs                | Grasa lbs | Grasa %         | Proteína lbs      | Proteína % |
|--------------------------|-----------|-----------------|-------------------|------------|
| 995                      | 74        | +0.12           | 45                | +0.05      |
| NM\$ 853                 | CM\$ 866  | FM\$ 776        | GM\$ 794          | DWP\$ 894  |
| Eficiencia de Conversión | IR        | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano |            |
| 210                      | -141      | 148             | 100               |            |

Media de Producción Leche **29,524 lbs** Grasa **1,276 lbs** Proteína **1,003 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity 113

|                         |      |                                      |               |
|-------------------------|------|--------------------------------------|---------------|
| Vida Productiva         | 5.6  | Inmunidad crías                      | 111           |
| Células Somáticas       | 2.81 | Tasa Preñez Vacas                    | 1.2           |
| Fertilidad de las Hijas | -0.6 | Tasa Preñez Novillas                 | 3.0           |
| Durabilidad             | 0.7  | Facilidad de Parto                   | 1.9% 95% Rep. |
| Durabilidad Novillas    | 0.8  | Facilidad de Parto de las Hijas      | 1.9% 71% Rep. |
| Indice de Fertilidad    | 0.1  | Crías del Toro que Nacen Muertas     | 5.1%          |
|                         |      | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 5.1%          |

**TIPO** 21 Rebaños 34 Hijas 83% Rep. HAUSA-G / 04-24

|                 |      |                      |       |
|-----------------|------|----------------------|-------|
| PTAT            | 1.09 | Estruct. y Capacidad | -0.04 |
| Compuesto Ubres | 1.71 | Estruct. Lechera     | -0.78 |
| Compuesto Patas | 0.38 |                      |       |

|                                |  |                |       |
|--------------------------------|--|----------------|-------|
| Estatura                       |  | Alta           | +0.35 |
| Fortaleza                      |  | Débil          | -0.12 |
| Profundidad Corporal           |  | Poco Profunda  | -0.43 |
| Estructura Lechera             |  | Cost. Cerradas | -0.12 |
| Ángulo de Grupa                |  | Isq. Bajos     | +0.31 |
| Anchura Grupa                  |  | Estrecha       | -0.35 |
| Patas Vista Lateral            |  | Curvas         | +0.72 |
| Patas Vista Posterior          |  | Aplomadas      | +0.03 |
| Ángulo Podal                   |  | Profundo       | +0.44 |
| Colocación de las Patas        |  | Correcta       | +0.56 |
| Inserción Anterior             |  | Fuerte         | +2.50 |
| Altura Inserción Posterior     |  | Alta           | +1.97 |
| Anchura Inserción Posterior    |  | Ancha          | +1.33 |
| Ligamento Suspensor            |  | Débil          | -0.34 |
| Profundidad Ubre               |  | Recogida       | +2.39 |
| Colocación Pezones Anteriores  |  | Cerrados       | +0.11 |
| Longitud de Pezones            |  | Cortos         | -0.22 |
| Colocación Pezones Posteriores |  | Abiertos       | -0.15 |



SIEMERS DOORMAN ROZ  
THIRD DAM



WHITTIER-FARMS HE REBECA  
FIFTH DAM



CHERRY CREST MANOMAN ROZ  
FOURTH DAM