



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



SIEMERS DOORMAN ROZ
 THIRD DAM



WHITTIER-FARMS HE REBECA
 FIFTH DAM



CHERRY CREST MANOMAN ROZ
 FOURTH DAM

GTPI 2852

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 Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION 134 Rebaños 401 Hijas 94% Rep. MACE-G / 08-24

Leche lbs 1074	Grasa lbs 76	Grasa % +0.13	Proteína lbs 51	Proteína % +0.06
NM\$ 895	CM\$ 908	FM\$ 802	GM\$ 847	DWP\$ 969
Eficiencia de Conversión 228	IR -146	Comida Ahorrada 188	Eficiencia Metano 100	

Media de Producción Leche **27,986 lbs** Grasa **1,183 lbs** Proteína **913 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **112**

Vida Productiva	5.4	Inmunidad crías	111
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	1.2
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	3.0
Durabilidad	0.5	Facilidad de Parto	1.9% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 80% Rep.
Índice de Fertilidad	0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO 54 Rebaños 116 Hijas 86% Rep. MACE / 08-24

PTAT	1.07	Estruct. y Capacidad	-0.28
Compuesto Ubres	1.77	Estruct. Lechera	-0.87
Compuesto Patas	0.18		

Estatura		Alta	+0.25
Fortaleza		Débil	-0.36
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.73
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.16
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.33
Anchura Grupa		Estrecha	-0.57
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.85
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.26
Ángulo Podal		Profundo	+0.37
Colocación de las Patas		Correcta	+0.37
Inserción Anterior		Fuerte	+2.56
Altura Inserción Posterior		Alta	+2.17
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.42
Ligamento Suspensor		Débil	-0.42
Profundidad Ubre		Recogida	+2.21
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.13
Longitud de Pezones		Cortos	-0.59
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.23

-2 -1 0 1 2