



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

GTPÍ 2795

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-1 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3143986643

aAa: 354126

DMS: 345,234

Nacimiento: 06/16/2019

Caseína Kappa: AB

Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 7 Hatos 15 Hijas 86% Conf. 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	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 29,524 lbs Grasa 1,276 lbs Proteína 1,003 lbs

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 113

Vida Productiva	5.6	Inmunidad de los terneros	111
SCS	2.81	Tasa Preñez Vacas	1.2
Tasa de preñez de las hijas	-0.6	Tasa Preñez Novillas	3.0
Supervivencia	0.7	Facilidad del Parto	1.9% 95% Conf.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	0.1	Nacen Muertas	5.1%
		Hijas con crías muertas	5.1%

CONFORMACIÓN 21 Hatos 34 Hijas 83% Conf. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	1.09	Compuesto Corporal	-0.04
Compuesto de Ubres	1.71	Compuesto Lechero	-0.78
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.38		

Estatura		Alta	+0.35
Fortaleza		Débil	-0.12
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.43
Forma Lechera		Tosca	-0.12
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.31
Amplitud de Grupa		Angosta	-0.35
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.72
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.03
Ang. Talón		Alto	+0.44
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.56
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.50
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.97
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.33
Ligamento Central		Débil	-0.34
Prof. Ubre		Poco Profundo	+2.39
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.11
Longitud de Pezones		Cortos	-0.22
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.15