



YVECLAIR ELECTRIC LIENA DAUGHTER



DE-SU FEDEX

STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 13\*

**COGENT SUPERSHOT** 

STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 2\*

SULLY MUNITION

TIPO 839 Rebaños 2996 Hijas 97% Rep.

Anchura Inserción Posterior

Colocación Pezones Anteriores

Colocación Pezones Posteriores

Ligamento Suspensor

Longitud de Pezones

Profundidad Ubre

STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1\*

GΤ			

## TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOCANM12648423
 aAa: 324156
 DMS: 234

 Nacimiento: 11/15/2016
 Kappa Caseina: BE
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	1135 Rebaños 649	97 Hijas 99% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs 865	Grasa lbs 21	Grasa % -0.05	Proteína lbs <b>11</b>	Proteína % -0.06
NM\$ 367	CM\$ 349	FM\$ 411	GM\$ 315	DWP\$ <b>314</b>
Eficiencia de Conversiòn 87	IR 13	Comida Ahorrada 235	Eficiencia Metano 96	

Media de Producción Leche 27,547 lbs Grasa 1,114 lbs Proteína 890 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 101
Vida Productiva	2.5	Inmunidad crias	93
Células Somáticas	2.84	Tasa Preñez Vacas	-2.5
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	-2.0
Durabilidad	1.1	Facilidad de Parto	<b>1.9%</b> 98% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 95% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.9	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.3%	
		Crías de las Hijas que Nacen Mi	uertas 4.8%

MACE / 04-25

+0.42

+2.14

+0.47

+2.02

-0.72

+2.77

Ancha

Fuerte

Recogida

Cerrados

Cerrados

Cortos

2

PTAT	0.40	Estruct. y Capacidad	-1.53	
Compuesto Ubres	0.65	Estruct. Lechera	-0.27	
Compuesto Patas	-0.44			
Estatura		_	Baja	-0.35
Fortaleza			Débil	-1.13
Profundidad Corporal			Poco Profunda	-0.14
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.62
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.81
Anchura Grupa			Ancha	+0.79
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.71
Patas Vista Posterior			Cerradas	-1.25
Ángulo Podal			Bajo	-0.95
Colocación de las Patas			Atrás	-0.15
Inserción Anterior			Fuerte	+0.29
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.10

0

-2

-1