



VAL-BISSON DOORMAN  
 COYNE-FARMS FREDDIE JILL VG-87-7YR-USA  
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE  
 COYNE-FARMS RAMOS JELLY VG-85-2YR-USA DOM  
 RAMOS  
 COYNE-FARMS SHOTTLE JAM VG-88-3YR-USA



COYNE-FARMS FREDDIE JILL  
 DAM

**GTPI 2142**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3012178084 aAa: 132456 DMS: 123,135  
 Nacimiento: 07/22/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina:

PRODUCCION		143 Rebaños	165 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs <b>-290</b>	Grasa lbs <b>6</b>	Grasa % <b>+0.07</b>	Proteína lbs <b>1</b>	Proteína % <b>+0.04</b>	
NM\$ <b>34</b>	CM\$ <b>47</b>	FM\$ <b>-23</b>	GM\$ <b>-9</b>	DWP\$	
Eficiencia de Conversión <b>-24</b>	IR <b>30</b>	Comida Ahorrada <b>-315</b>	Eficiencia Metano <b>92</b>		

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 99**

Vida Productiva	<b>1.5</b>	Inmunidad crías	<b>101</b>
Células Somáticas	<b>2.64</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>0.2</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>0.0</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-0.1</b>
Durabilidad	<b>-0.6</b>	Facilidad de Parto	<b>2.3%</b> 81% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.7</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.8%</b> 81% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>-0.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.8%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.5%</b>

TIPO	123 Rebaños	151 Hijas	85% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	<b>1.50</b>	Estruct. y Capacidad	<b>1.88</b>	
Compuesto Ubres	<b>0.62</b>	Estruct. Lechera	<b>0.82</b>	
Compuesto Patas	<b>0.45</b>			

Estatura			Alta	<b>+2.10</b>
Fortaleza			Fuerte	<b>+1.73</b>
Profundidad Corporal			Profunda	<b>+1.88</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+0.47</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	<b>-0.12</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+1.28</b>
Patas Vista Lateral			Curvas	<b>+0.22</b>
Patas Vista Posterior			Aplomadas	<b>+0.93</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+1.37</b>
Colocación de las Patas			Correcta	<b>+0.80</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+2.00</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+0.48</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+0.90</b>
Ligamento Suspensor			Fuerte	<b>+0.04</b>
Profundidad Ubre			Recogida	<b>+1.64</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>+0.66</b>
Longitud de Pezones			Cortos	<b>-0.06</b>
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	<b>-0.02</b>