



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 2212

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	92% Rep.	MACE-G / 04-25
Leche lbs -900	Grasa lbs -33	Grasa % +0.02	Proteína lbs -24	Proteína % +0.02	
NM\$ -390	CM\$ -380	FM\$ -409	GM\$ -411	DWP\$	
Eficiencia de Conversión -152	IR 74	Comida Ahorrada -391	Eficiencia Metano 92		

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **99**

Vida Productiva	-0.3	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.73	Tasa Preñez Vacas	0.4
Fertilidad de las Hijas	0.7	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	-0.9	Facilidad de Parto	2.2% 81% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 81% Rep.
Índice de Fertilidad	0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.4%

TIPO 123 Rebaños 151 Hijas 85% Rep. MACE / 04-25

PTAT	0.93	Estruct. y Capacidad	1.95
Compuesto Ubres	-0.20	Estruct. Lechera	0.47
Compuesto Patas	0.39		

Estatura			Alta	+1.77
Fortaleza			Fuerte	+1.70
Profundidad Corporal			Profunda	+1.90
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.03
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.12
Anchura Grupa			Ancha	+1.05
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.23
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.78
Ángulo Podal			Profundo	+1.16
Colocación de las Patas			Correcta	+0.69
Inserción Anterior			Fuerte	+1.07
Altura Inserción Posterior			Baja	-0.58
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	-0.03
Ligamento Suspensor			Débil	-0.25
Profundidad Ubre			Recogida	+0.93
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.31
Longitud de Pezones			Largos	+0.23
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.40