



COYNE-FARMS FREDDIE JILL FIFTH DAM



PROGENESIS POSITIVE

MERCEDES FRAZZLE JAM 11 VG-88-4YR-CAN MELARRY JOSUPER FRAZZLED

MERCEDES DELTA 9619
MR MOGUL DELTA 1427

T-SPRUCE LGOLD 7871 GP-83-4YR-USA

GTPI 2802

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

 Num.Reg #: HOCANM13127786
 aAa: 231465
 DMS: 123,135

 Nacimiento: 11/07/2018
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	126 Rebaños 234	Hijas 91% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs 121	Grasa lbs 57	Grasa % +0.20	Proteína lbs 19	Proteína % +0.06
NM\$ 305	CM\$ 327	FM\$ 253	GM\$ 271	DWP\$ 277
Eficiencia de Conversiòn 133	IR 74	Comida Ahorrada -47	Eficiencia Metano 104	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 99	
Vida Productiva	0.0	Inmunidad crias	100 -2.5	
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas		
Fertilidad de las Hijas	-2.6	Tasa Preñez Novillas	0.2	
Durabilidad	-2.7	Facilidad de Parto	2.2% 73% Rep	
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.9% 73% Rep	
Indice de Fertilidad	-2.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	as 5.4 %	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 4.7 %	

TIPO	120 Rebaños	233 Hijas	84% Rep.			MACE / 04-25
PTAT			0.87	Estruct. y Capacidad		-0.16
Comp	uesto Ubres		1.35	Estruct. Lechera		-0.14
Comp	uesto Patas		0.10			
Estatura					Alta	+0.45
Fortalez	a				Débil	-0.12
Profund	dad Corporal				Poco Profund	a -0.17

Estructura Lechera Cost. Abierta +0.54 Ángulo de Grupa Isq. Bajos +1.26 Anchura Grupa Ancha +0.52 Patas Vista Lateral Curvas +0.65 Patas Vista Posterior Cerradas -0.13 Ángulo Podal Bajo -0.04 Colocación de las Patas Correcta +0.31 Inserción Anterior Fuerte +1.89 Altura Inserción Posterior Alta +1.42 Anchura Inserción Posterior Ancha +1.49 Ligamento Suspensor +0.58 Fuerte Profundidad Ubre Recogida +1.86 Colocación Pezones Anteriores Cerrados +0.97 Longitud de Pezones Cortos -2.53 Colocación Pezones Posteriores Cerrados +1.34 0 -2 -1 2