



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

GLPI +3218 PRO\$ 1346

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13127786 aAa: 231465 DMS: 123,135
 Nacimiento: 11/07/2018 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 116 Hatos 214 Hijas 96% Conf. GEBV 24* AUG

Leche kg -129	Grasa kg 81	Grasa % +0.73	Proteína kg 32	Proteína % +0.29
Eficiencia de Conversión 98	RMC 97	Eficiencia Metano 104		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 12,391 kg Grasa 550 kg Proteína 421 kg

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 102

Vida en el Hato	100	Inmunidad de los terneros	102
SCS	99	Habilidad al Parto	101
Fertilidad de la Hija	98	Habilidad de las Hijas al Parto	102
Puntaje de Condición Corporal	104	Rapidez en el Ordeño	102
Resistencia a Mastitis	103	Temperamento Lechero	95
Persistencia de la lactación	101	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

CONFORMACIÓN 104 Hatos 193 Hijas 93% Conf. GEBV 24* AUG

Conformación	4	Fortaleza Lechera	-1
Sistema Mamario	2	Grupa	5
Patas y Pezuñas	8	% BM o Mejor	69

Prof. Ubre		Poco Profundo	7NP
Textura de la Ubre		Carnosa	0
Soporte Central		Débil	-4
Inserción ubre Delantera		Fuerte	10
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	2C
Ancho Ubre Trasera		Ancha	6
Altura Ubre Trasera		Alta	5
Posición Pezones Traseros		Cerrados	7C
Largo de los Pezones		Cortos	15C
Ang. Talón		Bajo	0
Profundidad de la Pezuña		Profunda	6
Calidad del Hueso		Plano	4
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	1C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	4
Estatura		Alta	1A
Ancho del Pecho		Estrecho	0
Prof. Corporal		Poco Profundo	-6
Capacidad láctea		Tosca	0
Fuerza del Lomo		Fuerte	5
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	3B
Ancho de los Isquiones		Estrecho	0



COYNE-FARMS FREDDIE JILL
 FIFTH DAM