



PROGENESIS FABULOUS
 PROGENESIS MAGNUS MIDLAND
 WET TUFFENUFF MAGNUS
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1*

GMACE LPI +3415 PRO\$ 2118

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13227545 aAa: 231465 DMS: 123,135
 Nacimiento: 09/10/2018 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		12 Rebaños	62 Hijas	91% Rep.	GMACE 24*DEC				
Leche kg	900	Grasa kg	81	Grasa %	+0.40	Proteína kg	60	Proteína %	+0.26
Eficiencia de Conversión	102	RMC	94	Eficiencia Metano	96				



PEAK BOMBERO MAXIMA
 GRANDDAM

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	101
Vida en el Rebaño	104	Inmunidad crías	95
Células Somáticas	111	Facilidad de Parto	102
Fertilidad Hijas	97	Facilidad Parto de las Hijas	104
Cond. Corporal	101	Velocidad Ordeño	89
Resist. Mastitis.	111	Temperamento	99
Persistencia de la lactación	105	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	102



SULLY PLANET MANITOBA
 FIFTH DAM

TIPO	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	GPA 24*DEC
Tipo	4	Fortaleza Lechera	3	
Sistema Mamario	5	Grupa	2	
Patas	-1			

Profundidad Ubre		Recogida	2R
Textura Ubre		Suave	5
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	1
Inserción Anterior		Fuerte	6
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	0
Altura Inserción Posterior		Alta	5
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-1
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	3C
Ángulo Podal		Profundo	2
Profundidad de Talón		Alto	5
Calidad de Hueso		Plano	2
Patatas Vista Lateral		Rectas	3R
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-5
Estatura		Alta	3A
Anchura de Pecho		Ancha	1
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-2
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo		Fuerte	3
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	1B
Anchura de Grupa		Estrecha	-4

-10 -5 0 5 10