



PROGENESIS MARIUS

PENN-ENGLAND MAGNOLIA

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

PENN-ENGLAND MARGE 11740 GP-82-3YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

PENN-ENGLAND MARGE 10152 GP-81-3YR-USA

GTPI 2783

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

Num.Reg #: HOCANM13353511 aAa: 342516 DMS: 561,456

Nacimiento: 02/04/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	217 Rebaños	3439 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-25
Leche lbs 1124	Grasa lbs 46	Grasa % 0.00	Proteína lbs 38	Proteína % 0.00
NM\$ 363	CM\$ 373	FM\$ 343	GM\$ 292	DWP\$ 534
Eficiencia de Conversión 152	IR -10	Comida Ahorrada 24	Eficiencia Metano 98	Velocidad Ordeño 6.82
Media de Producción	Leche 27,796 lbs	Grasa 1,163 lbs	Proteína 927 lbs	

SALUD Y REPRODUCCIÓN	Immunity 101
Vida Productiva	-0.1
Células Somáticas	2.81
Fertilidad de las Hijas	-4.4
Durabilidad	-1.1
Durabilidad Novillas	0.2
Indice de Fertilidad	-3.5
Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.0%

TIPO	114 Rebaños	462 Hijas	95% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	0.26	Estruct. y Capacidad	-0.09	
Compuesto Ubres	0.79	Estruct. Lechera	-0.87	
Compuesto Patas	-1.10			

