



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



NO-FLA MERRIMAC
LADYS-MANOR GRNT OOHM VG-85-3YR-USA DOM
PROGENESIS GRANITE
LADYS-MANOR MILTN OOMPA
DE-SU MILLINGTON 12074
LADYS-MANOR DORCY ODA EX-93-2E-USA DOM

GTPI 2920

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

Reg. #: HO840M3200270308 aAa: 432516 DMS: 561,135
Nacimiento: 07/07/2019 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A1A1

PRODUCCIÓN 14 Hatos 39 Hijas 90% Conf. CDCB-G / 04-24

Leche lbs 414	Grasa lbs 105	Grasa % +0.31	Proteína lbs 40	Proteína % +0.10
NM\$ 873	CM\$ 896	FM\$ 733	GM\$ 804	DWP\$ 1008
Eficiencia de Conversión 223	IR 12	Comida Ahorrada -86	Eficiencia Metano 110	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **29,134 lbs** Grasa **1,385 lbs** Proteína **991 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **103**

Vida Productiva	4.6	Inmunidad de los terneros	97
SCS	2.65	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Tasa de preñez de las hijas	-0.9	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Supervivencia	1.5	Facilidad del Parto	1.4% 95% Conf.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad del Parto - Hijas	2.1% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.7	Nacen Muertas	5.2%
		Hijas con crías muertas	4.3%

CONFORMACIÓN 9 Hatos 20 Hijas 87% Conf. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	1.43	Compuesto Corporal	0.49
Compuesto de Ubres	1.94	Compuesto Lechero	0.24
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.30		

Estatura		Alta	+0.24
Fortaleza		Fuerte	+0.61
Prof. Corporal		Profunda	+0.20
Forma Lechera		Angular	+0.49
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.38
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.24
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-1.40
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.88
Ang. Talón		Alto	+1.14
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.14
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.06
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.44
Altura Ubre Trasera		Alta	+3.28
Ligamento Central		Fuerte	+0.07
Prof. Ubre		Poco Profundo	+0.86
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.68
Longitud de Pezones		Cortos	-0.08
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.11