



CALVING EASE

L-L-M-DAIRY PRESIDENT
 LADYS-MANOR MOG LAVERNE VG-87-2YR-USA
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 GLEN-TOCTIN SUPER LAVENA EX-90-2E-USA
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 GLEN-TOCTIN SHOTTLE LIVA EX-91-3YR-USA DOM

GTPI 2585

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

Reg. #: HO840M3125482421 aAa: 324165 AVM:
 Nasc: 07/26/2014 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO 167 Rebanhos 305 Filhas 95% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs -436	Gordura lbs 16	Gordura % +0.13	Proteína lbs -6	Proteína % +0.03
NM\$ 96	CM\$ 106	FM\$ 73	GM\$ 120	DWP\$ -24
Eficiência Alimentar 33	RFI 5	Economia Alimentar 97	Eficiência em Metano 99	Velocidade Ordenha 6.86

Média das Filhas Leite **26,453 lbs** Gordura **1,039 lbs** Proteína **852 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **96**

Vida Produtiva	0.6	Imunidade das Vitelas	100
C.S.	3.02	Taxa Concepção Vacas	0.8
Taxa de Prenhez das Filhas	1.0	Taxa Concepção Novilhas	0.1
Sobrevivência	-0.5	Facilidade de Parto	1.7% 91% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.3	Facilidade de Parto das Filhas	1.8% 79% Rep.
Índice de Fertilidade	0.6	Mortalidade das Crias	3.9%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.3%

CONFORMAÇÃO 120 Rebanhos 167 Filhas 90% Rep. MACE / 04-26

PTAT	1.14	Composto Corporal	-0.63
Úbere Comp.	0.62	Composto Leiteiro	0.55
P&P Comp.	0.56		

Estatura		Alta	+1.41
Força		Debil	-0.41
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.57
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.97
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1.42
Largura Garupa		Larga	+1.30
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.93
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.36
Ângulo Casco		Forte	+0.33
P&P Pontuação		Alta	+1.01
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.24
Altura Úbere Posterior		Alta	+1.13
Largura Úbere Posterior		Larga	+0.64
Lig. Médio		Forte	+2.12
Profundidade Úbere		Raso	+0.76
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+1.12
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.13
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+1.83



LADYS-MANOR MOG LAVERNE

Dam