





LADYS-MANOR MOG LAVERNE Dam

## 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

## GLPI +3081 PRO\$ 701

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

Reg. #: HO840M3125482421 aAa: 324165 DMS:

Data nascita: 07/26/2014 Beta Caseina: A1A2 Kappa Caseina: AB

PRODUZIONE	116 Allev. 134 Figlie	GEBV 25*APR		
Latte kg -134	Grasso kg 51	Grasso % +0.48	Proteina kg <b>10</b>	Proteina % +0.12
Efficienza Alimentare <b>94</b>	Condizione Corporea 103	Efficienza Metano 100		

EVM Figlie in Canada Latte 11,413 kg Grasso 485 kg Proteina 379 kg

TRATTI GESTIONALI			Immunity 96	6
Longevità	103	Immunità vitelli	9	9
Cellule somatiche	98	Facilità al parto	9	9
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie	10	4
Punteggio Condizione Corporea	90	Velocità di mungitura	10	0
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	8	9
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metabolich	he <b>9</b>	6

MORFOLOGIA	95 Allev.	107 Figlie	91% Att.		GEBV 25*APR
Tipo			3	Forza Produttiva	0
Apparato Mamm	nario		2	Groppa	4
Arti e piedi			4	B+ o meglio	63

Profondità Mammella						Bassa	0
							-
Qualità del Tessuto						Spugnoso	7
Legamento						Forte	10
Mammella Anteriore						Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza						Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza						Larga	2
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	7C
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Basso	0
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Fine	5
Arti post. Vista lat.						Falciati	3F
Arti post. Vista post.						Vaccini	0
Statura						Alta	3A
Larghezza torace						Stretta	-5
Profondità						Poco profondo	-2
Angolosità						Angolosa	4
Forza dei Lombi						Forte	1
Angolo Groppa						Spiovente	48
Larghezza agli Ischi						Larga	5
	-10	-5	0	5	10		