



RICHMOND-FD EL BOMBERO
JEANLU MOGUL FANY EX-90-5YR-CAN 3*
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
SPEEK-NJ OBSERV FANDANGO VG-87-7YR-CAN 24*
DE-SU OBSERVER
MOR-YET SHOTTLE FAITH EX-90-4YR-USA



JEANLU MOGUL FANY
Dam

GTPI 2418				
VG-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Reg. #: HOCANM109096093		aAa: 423516		DMS: 234
Data nascita: 08/01/2014		Kappa Caseina: BE		Beta Caseina: A1A2
PRODUZIONE	332 Allev.	1327 Figlie	99% Att.	MACE-G / 12-25
Latte lbs 53	Grasso lbs -10	Grasso % -0.05	Proteina lbs -15	Proteina % -0.06
NM\$ 53	CM\$ 32	FM\$ 105	GM\$ 62	DWP\$ 121
Efficienza Alimentare -35	RFI 52	Risparmio Sostanza Secca 73	Efficienza Metano 101	Velocità di mungitura 7.24
EVM Figlie in Canada Latte 26,357 lbs Grasso 1,037 lbs Proteina 823 lbs				
TRATTI GESTIONALI				Immunity 100
Vita produttiva		1.7	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche		2.90	Tasso Concepimento Vacche	1.4
Fertilità Figlie		1.4	Tasso Concepimento Manze	0.8
Ind. Sopravvivenza		2.5	Facilità al parto	1.4% 96% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze		0.0	Facilità al parto delle figlie	1.0% 89% Att.
Indice Fertilità		1.0	Vitalità vitelli	4.1%
			Vitalità figli delle figlie	3.6%
MORFOLOGIA	68 Allev.	211 Figlie	93% Att.	MACE / 12-25
PTA Tipo	-0.33	Struttura	-0.76	
Mammella	0.16	Caratteri da Latte	-1.53	
Arti e Piedi	-0.90			
Statura		Bassa	-0.48	
Forza-Vigore		Debole	-1.02	
Profondità		Poco profondo	-1.05	
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-0.51	
Angolo Groppa		Spiovente	+1.08	
Groppa larghezza		Stretta	-0.44	
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.87	
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.75	
Angolo del Piede		Basso	-0.39	
Mobilità		Non desiderabile	-0.71	
Mammella Anteriore		Debole	-0.28	
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.61	
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.42	
Legamento		Debole	-0.36	
Profondità Mammella		Alta	+0.09	
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.57	
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.98	
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.88	