



NO-FLA OMAN HEIDI 20611



LADYS-MANOR PL SHAMROCK

NO-FLA OMAN HEIDI 20611 VG-87-3YR-USA DOM O-BEE MANFRED JUSTICE

NO-FLA MTOTO HILLARY 16108 EX-91-2E-USA

CAROL PRELUDE MTOTO

NO-FLA RUDOLPH HILLARY EX-90-6YR-USA

GTP		

TD TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3008609170 aAa: DMS:

Data nascita: 10/06/2011 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	209 Allev. 694 Figl	ie 97% Att.		MACE-G / 12-24
Latte lbs 340	Grasso lbs -20	Grasso % -0.13	Proteina lbs 5	Proteina % -0.02
NM\$ 241	CM\$ 243	FM\$ 259	GM\$ 249	DWP\$ 304
Efficienza Alimentare 3	RFI -13	Risparmio Sostanza Secca 224	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte 23,809 lbs Grasso 856 lbs Proteina 767 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 103	
Vita produttiva	3.7	Immunità vitelli	97	
Cellule somatiche	2.79	Tasso Concepimento Vacche	2.2	
Fertilità Figlie	2.1	Tasso Concepimento Manze	1.7	
Ind. Sopravvivenza	2.2	Facilità al parto	1.5% 93% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	1.4% 85% Att.	
Indice Fertilità	2.1	Vitalità vitelli 6.3%		
		Vitalità figli delle figlie	5.6%	

MORFOLOGIA	131 Allev.	280 Figlie	89% Att.	MACE / 12-24
PTA Tipo		-0.45	Struttura	-1.38
Mammella		0.21	Caratteri da Latte	-2.13
Arti e Piedi		0.34		

Statura					Bassa	-2.03
Forza-Vigore					Debole	-1.57
Profondità					Poco profondo	-1.51
Caratteri da Latte					Cost. Chiuso	-0.97
Angolo Groppa			1		Spiovente	+0.05
Groppa larghezza					Stretta	-0.71
Arti post. Vista lat.					Stangati	-0.77
Arti post. Vista post.					Vaccini	-0.22
Angolo del Piede					Basso	-0.71
Mobilità			- 1		Non desiderabile	-0.01
Mammella Anteriore					Forte	+0.17
Mamm. Post. Altezza					Bassa	-0.56
Mamm. Post. Larghezza					Stretta	-0.76
Legamento					Debole	-0.42
Profondità Mammella					Alta	+1.14
Posiz. Capezzoli ant.					Convergenti	+0.25
Capezzoli lunghezza					Corti	-2.81
Posiz. Capezzoli post.	-2	-1	0	1	Divergenti 2	-0.06