



LOTA-HILL SHOTTLE 41  
 DELABERGE OMAN DOILEE VG-85-2YR-CAN  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 JOL-LEE-I MISS GOLD MAUI DOLL EX-92-6YR-CAN 12\*  
 BRAEDAILE GOLDWYN  
 MISS DURHAM DOLLY EX-92-5YR-USA DOM 2\*

**GTPI 1767**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM107400632 aAa: 243615 DMS: 345,234  
 Data nascita: 01/04/2012 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 156 Allev. 759 Figlie 96% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
208	-31	-0.15	3	-0.01
NM\$ -41	CM\$ -44	FM\$ -23	GM\$ -24	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
-37	227	56	90	

 EVM Figlie in Canada Latte **25,286 lbs** Grasso **912 lbs** Proteina **804 lbs**
**TRATTI GESTIONALI** Immunity **93**

Vita produttiva	1.2	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	3.09	Tasso Concepimento Vacche	1.3
Fertilità Figlie	1.5	Tasso Concepimento Manze	0.3
Ind. Sopravvivenza	1.6	Facilità al parto	2.3% 91% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	2.3% 83% Att.
Indice Fertilità	0.8	Vitalità vitelli	5.8%
		Vitalità figli delle figlie	5.5%

**MORFOLOGIA** 83 Allev. 336 Figlie 93% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	-1.24	Struttura	-1.87
Mammella	-0.79	Caratteri da Latte	-2.33
Arti e Piedi	-1.56		

Statura	-0.72	Bassa	-0.72
Forza-Vigore	-2.23	Debole	-2.23
Profondità	-2.08	Poco profondo	-2.08
Caratteri da Latte	-0.70	Cost. Chiuso	-0.70
Angolo Groppa	+2.14	Spiovente	+2.14
Groppa larghezza	-1.54	Stretta	-1.54
Arti post. Vista lat.	+0.21	Falciati	+0.21
Arti post. Vista post.	-2.19	Vaccini	-2.19
Angolo del Piede	-0.64	Basso	-0.64
Mobilità	-1.48	Non desiderabile	-1.48
Mammella Anteriore	-1.39	Debole	-1.39
Mamm. Post. Altezza	-0.73	Bassa	-0.73
Mamm. Post. Larghezza	-2.37	Stretta	-2.37
Legamento	+0.10	Forte	+0.10
Profondità Mammella	+0.92	Alta	+0.92
Posiz. Capezzoli ant.	-1.49	Divergenti	-1.49
Capezzoli lunghezza	+1.33	Lunghi	+1.33
Posiz. Capezzoli post.	-0.83	Divergenti	-0.83



DELABERGE OMAN DOILEE

Dam