



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN
 COMESTAR GOLDWYN LAVA VG-87-2YR-CAN 19*
 BRAEDALE GOLDWYN
 LYLEHAVEN LILA Z EX-94-7YR-CAN 25*
 REGANCREST ELTON DURHAM
 LYLEHAVEN FORM LAURA EX-94-3E-USA GMD DOM 8*

GLPI +2820 PRO\$ 735

GP-CAN SP DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM106363549 aAa: 234156 DMS: 345
 Data nascita: 02/21/2010 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1B

PRODUZIONE		1064 Allev. 1576 Figlie 99% Att.			GEBV 24*DEC				
Latte kg	-763	Grasso kg	22	Grasso %	+0.45	Proteina kg	33	Proteina %	+0.48
Efficienza Alimentare	108	Condizione Corporea	104	Efficienza Metano	99				

EVM Figlie in Canada Latte **11,500 kg** Grasso **474 kg** Proteina **391 kg**

TRATTI GESTIONALI		Immunity 88	
Longevità	101	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	112
Fertilità delle figlie	107	Facilità al parto delle figlie	101
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	105
Resistenza alle Mastiti	95	Temperamento	92
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	101

MORFOLOGIA		897 Allev. 1380 Figlie 98% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo	-4	Forza Produttiva	-2		
Apparato Mammario	-4	Groppa	-5		
Arti e piedi	0	B+ o meglio	59		

Profondità Mammella	-5	Bassa	7B
Qualità del Tessuto	5	Spugnoso	5
Legamento	8	Forte	8
Mammella Anteriore	-7	Debole	-7
Posiz. Capezzoli ant.	0	Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza	-3	Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza	-1	Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.	3	Convergenti	3C
Lunghezza Capezzoli	3	Corti	3C
Angolo del Piede	2	Alto	2
Altezza Tallone	-1	Basso	-1
Qualità dell' Ossatura	5	Fine	5
Arti post. Vista lat.	2	Stangati	2S
Arti post. Vista post.	-2	Vaccini	-2
Statura	-5	Bassa	5B
Larghezza torace	-5	Stretta	-5
Profondità	-2	Poco profondo	-2
Angolosità	0	Rotonda	0
Forza dei Lombi	1	Forte	1
Angolo Groppa	4	Alto	4A
Larghezza agli Ischi	-7	Stretta	-7



REDLODGE LAVAMAN PIPPA



VALRUEST LAVAMAN LILO



GEN-I-BEQ LAVAMAN BASILIC