



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN
 PETHERTON GOLDWYN DHAZZLE VG-88-4YR-CAN 4*
 BRAEDALE GOLDWYN
 PETHERTON BLITZ DHALIA VG-87-3YR-CAN 5*
 FUSTEAD EMORY BLITZ
 MAR-VUE RUDOLPH DAPHNE VG-87-6YR-CAN 3*

GLPI +2707 PRO\$ 625

VG-CAN SP DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM10845509 aAa: 234165 DMS: 234,123
 Data nascita: 05/28/2010 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 177 Allev. 194 Figlie 97% Att. **GEV 24*DEC**

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-869	43	+0.67	27	+0.46
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
102	101			

EVM Figlie in Canada Latte **10,969 kg** Grasso **469 kg** Proteina **378 kg**

TRATTI GESTIONALI **Immunity 93**

Longevità	97	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	96
Resistenza alle Mastiti	103	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 142 Allev. 168 Figlie 94% Att. **GEV 24*DEC**

Tipo	-4	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	-2	Groppa	-1
Arti e piedi	-7	B+ o meglio	55

Profondità Mammella		Bassa	3B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	2
Legamento		Forte	3
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	5
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	7C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	4L
Angolo del Piede		Basso	-2
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-11
Statura		Alta	5A
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità		Profondo	4
Angolosità		Angolosa	1
Forza dei Lombi		Debole	-2
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-2

-10 -5 0 5 10



PETHERTON DENSITY RATZ



LAMPARDIS MEDIUM DENSITY



DEUX RIVIERES DENSITY MOLLY