



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*

GTPI 1976

VG-CAN SP TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

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

PRODUCCION 303 Rebaños 715 Hijas 92% Rep. MACE-G / 08-24

Leche lbs -1132	Grasa lbs 31	Grasa % +0.30	Proteína lbs 10	Proteína % +0.19
NM\$ -18	CM\$ 8	FM\$ -225	GM\$ 15	DWP\$ -58
Eficiencia de Conversión 52	IR 28	Comida Ahorrada -116	Eficiencia Metano	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 93

Vida Productiva	-3.3	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas	-1.2
Fertilidad de las Hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	-2.3	Facilidad de Parto	1.9% 82% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 80% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.9%

TIPO 142 Rebaños 168 Hijas 87% Rep. MACE / 08-24

PTAT	0.02	Estruct. y Capacidad	0.57
Compuesto Ubres	-0.04	Estruct. Lechera	0.49
Compuesto Patas	-1.90		

Estatura			Alta	+1.69
Fortaleza			Fuerte	+0.53
Profundidad Corporal			Profunda	+1.13
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.71
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.04
Anchura Grupa			Ancha	+0.28
Patatas Vista Lateral			Curvas	+0.57
Patatas Vista Posterior			Cerradas	-1.92
Ángulo Podal			Bajo	-0.65
Colocación de las Patas			Atrás	-1.29
Inserción Anterior			Débil	-0.40
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.52
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.49
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.35
Profundidad Ubre			Recogida	+0.08
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.51
Longitud de Pezones			Largos	+0.55
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.65



PETHERTON DENSITY RATZ



LAMPARDIS MEDIUM DENSITY



DEUX RIVIERES DENSITY MOLLY