



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN
 MISTY SPRINGS WILDMAN BREEZY VG-85-2YR-CAN 2*
 LADYS-MANOR WILDMAN
 MISTY SPRINGS SHOTTLE BREEZE VG-87-2YR-CAN 2*
 PICSTON SHOTTLE
 GEN-I-BEQ CHAMPION BULLE VG-86-2YR-CAN 16*

GLPI +2348 PRO\$ -44				
VG-CAN DPF RDF BLF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Num.Reg #: HOCANM11020414	aAa: 123465 DMS: 123,135			
Nacimiento: 02/23/2010	Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2			
PRODUCCION	185 Rebaños 237 Hijas 97% Rep. GEBV 24*DEC			
Leche kg -539	Grasa kg 41	Grasa % +0.53	Proteína kg 7	Proteína % +0.20
Eficiencia de Conversión 98	RMC 104	Eficiencia Metano		
Media de Producción Leche 11,219 kg Grasa 475 kg Proteína 368 kg				



MISTY SPRINGS WILDMAN BREEZY
 Dam

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 88	
Vida en el Rebaño	95	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	89	Facilidad de Parto	106
Fertilidad Hijas	106	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	95	Velocidad Ordeño	107
Resist. Mastitis.	88	Temperamento	95
Persistencia de la lactación	108	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	95

TIPO	154 Rebaños 202 Hijas 94% Rep. GEBV 24*DEC	
Tipo	-11 Fortaleza Lechera	-5
Sistema Mamario	-11 Grupa	-3
Patas	-6 % BB o mejor	51

Profundidad Ubre	-5	Profunda	6P
Textura Ubre	-2	Carnosa	-2
Ligamento Suspensor Medio	4	Fuerte	4
Inserción Anterior	-11	Débil	-11
Colocación Pezones Anteriores	6	Cerrados	6C
Altura Inserción Posterior	-9	Baja	-9
Anchura Inserción Posterior	-4	Estrecha	-4
Colocación Pezones Posteriores	7	Cerrados	7C
Longitud de Pezones	6	Cortos	6C
Ángulo Podal	-1	Bajo	-1
Profundidad de Talón	-3	Bajo	-3
Calidad de Hueso	-1	Redondo	-1
Patas Vista Lateral	2	Curvas	2C
Patas Vista Posterior	-5	Cerradas	-5
Estatura	2	Baja	2B
Anchura de Pecho	-6	Estrecha	-6
Profundidad Corporal	-1	Poco Profunda	-1
Capacidad Láctea	-2	Cost. Cerrada	-2
Fortaleza de Lomo	-8	Débil	-8
Ángulo de Grupa	2	Isq. Bajos	2B
Anchura de Grupa	-2	Estrecha	-2