



CALVING EASE

MISTY SPRINGS SUPERSONIC
 VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*
 BRAEDALE GOLDWYN
 MD-DELIGHT DURHAM ATLEE EX-92-4YR-USA GMD DOM 10*

GMACE LPI +2698 PRO\$ 229

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM11426952 aAa: 243156 DMS: 234,345
 Nacimiento: 06/13/2012 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		72 Rebaños	199 Hijas	95% Rep.	GMACE 25* APR				
Leche kg	572	Grasa kg	10	Grasa %	-0.12	Proteína kg	9	Proteína %	-0.10
Eficiencia de Conversión	92	RMC	104	Eficiencia Metano					

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 94

Vida en el Rebaño	100	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	99	Facilidad de Parto	100
Fertilidad Hijas	102	Facilidad Parto de las Hijas	104
Cond. Corporal	96	Velocidad Ordeño	98
Resist. Mastitis.	98	Temperamento	99
Persistencia de la lactación	101	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	95

TIPO 48 Rebaños 102 Hijas 91% Rep.

GMACE 25* APR

Tipo	0	Fortaleza Lechera	-1
Sistema Mamario	0	Grupa	2
Patas	-2		

Profundidad Ubre		Profunda	0
Textura Ubre		Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	2
Inserción Anterior		Débil	-2
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	6A
Altura Inserción Posterior		Baja	-1
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	0
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	2A
Longitud de Pezones		Largos	4L
Ángulo Podal		Bajo	-2
Profundidad de Talón		Bajo	0
Calidad de Hueso		Plano	2
Patas Vista Lateral		Curvas	1C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-3
Estatura		Alta	1A
Anchura de Pecho		Estrecha	-6
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-3
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	4
Fortaleza de Lomo		Fuerte	5
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	5B
Anchura de Grupa		Estrecha	-4



VELTHUIS SG MOM ALESIA

Dam