



DE-SU 521 BOOKEM
 MISTY SPRINGS MOM BRENNIA VG-86-2YR-CAN 4*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 MISTY SPRINGS MB BRIGHTER RED VG-87-3YR-CAN 6*
 DUDOC MR BURNS *RC
 MISTY SPRINGS SEPT BRIGHT RED VG-88-5YR-CAN 3*

GTPI 2293

VG-CAN TD RC TL XIF TY MWT TV	99%-1	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC% HMWF
Reg. #: HOCANM107559777	aAa: 243156	DMS: 234,246
Nacimiento: 03/08/2012	Caseina Kappa: AB	Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	8109 Hatos	32584 Hijas	99% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs	438	Grasa lbs	12	Grasa %	-0.02
NM\$ 284		CM\$ 295		Proteína lbs	36
				Proteína %	+0.09
EFICIENCIA DE CONVERSIÓN	78	IR	52	Comida Ahorrada	-29
				EFICIENCIA METANO	109

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,676 lbs** Grasa **981 lbs** Proteína **835 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 95**

Vida Productiva	1.2	Inmunidad de los terneros	92
SCS	3.08	Tasa Preñez Vacas	1.7
Tasa de preñez de las hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	2.2
Supervivencia	-0.4	Facilidad del Parto	2.0% 97% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 95% Conf.
Índice de Fertilidad	1.5	Nacen Muertas	6.9%
		Hijas con crías muertas	5.8%

CONFORMACIÓN 4109 Hatos 12372 Hijas 96% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.42	Compuesto Corporal	-0.15
Compuesto de Ubres	0.06	Compuesto Lechero	0.24
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.06		

Estatura		Alta	+0.67
Fortaleza		Fuerte	+0.12
Prof. Corporal		Profunda	+0.16
Forma Lechera		Angular	+0.83
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.42
Amplitud de Grupa		Angosta	-0.07
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.36
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.23
Ang. Talón		Bajo	-0.24
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.12
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.11
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+0.24
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.89
Ligamento Central		Fuerte	+0.15
Prof. Ubre		Poco Profundo	+0.16
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.58
Longitud de Pezones		Largos	+0.65
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.81



MICHERET EUJENNY BREKEM



MICHERET EUJENNY BREKEM



VIVEJOIE EMILI BREKEM

-2 -1 0 1 2