



FIELDHOLME FACEBOOK FARRAH



RMW FACEBOOK ASHLEY



RANSOM RAIL FACEBOOK PARIS

LONG-LANGS OMAN OMAN

SERENITYHILL AIRRAID FAWN GP-80-2YR-CAN 6*

SILDAHL AIRRAID

MARBRI SHOTTLE FIONA VG-86-2YR-CAN 14*

PICSTON SHOTTLE

GLENEIL FINLEY FAIR ISLE VG-86-2YR-CAN 1*

GTPI 2329

EX-92-CAN SP TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOCANM10847042
 aAa: 135264
 DMS: 126

 Nacimiento: 03/28/2010
 Kappa Caseina: BB
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	6066 Rebaños 265	551 Hijas 99% Rep).	MACE-G / 04-25
Leche lbs -93	Grasa lbs 16	Grasa % +0.08	Proteína lbs -1	Proteína % +0.01
NM\$ -235	CM\$ -236	FM\$ -237	GM\$ -140	DWP\$ -198
Eficiencia de Conversiòn -8	IR 159	Comida Ahorrada -277	Eficiencia Metano 106	

Media de Producción Leche 26,596 lbs Grasa 1,043 lbs Proteína 855 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 96
Vida Productiva	-3.4	Inmunidad crias	99
Células Somáticas	3.14	Tasa Preñez Vacas	3.1
Fertilidad de las Hijas	3.0	Tasa Preñez Novillas	0.9
Durabilidad	-5.5	Facilidad de Parto	2.1% 99% Rep
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3% 99% Rep
Indice de Fertilidad	2.6	Crías del Toro que Nacen Muerta	s 6.9 %
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 8.8 %

TIPO	4047 Rebaños	13639 Hijas 98%	% Rep.	MACE / 04-25
PTAT		-0.10	Estruct. y Capacidad	0.73
Comp	uesto Ubres	-1.27	Estruct. Lechera	0.86
Compuesto Patas		-1.31		

Estatura		Alta	+1.63
Fortaleza		Fuerte	+0.98
Profundidad Corporal		Profunda	+1.62
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.09
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.41
Anchura Grupa		Ancha	+0.18
Patas Vista Lateral		Curvas	+2.67
Patas Vista Posterior		Cerradas	-1.28
Ángulo Podal		Bajo	-1.09
Colocación de las Patas		Atrás	-0.57
Inserción Anterior		Débil	-1.98
Altura Inserción Posterior		Baja	-0.89
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.41
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.52
Profundidad Ubre		Profunda	-0.91
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.09
Longitud de Pezones		Largos	+0.97
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.36