



SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MOM PAM VG-85-2YR-NLD
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 PAMMY VG-87-2YR-GBR
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 WINDY-KNOLL-VIEW PAMMY EX-95-2E-USA

GTPI 2426

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Num.Reg #: HONLDM714061773 aAa: 435216 DMS: 234,345
 Nacimiento: 08/15/2013 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A2

PRODUCCION		1460 Rebaños	6845 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 08-24
Leche lbs 1386	Grasa lbs 70	Grasa % +0.06	Proteína lbs 52	Proteína % +0.03	
NM\$ 504	CM\$ 508	FM\$ 458	GM\$ 436	DWP\$ 460	
Eficiencia de Conversión 193	IR -4	Comida Ahorrada -56	Eficiencia Metano 100		

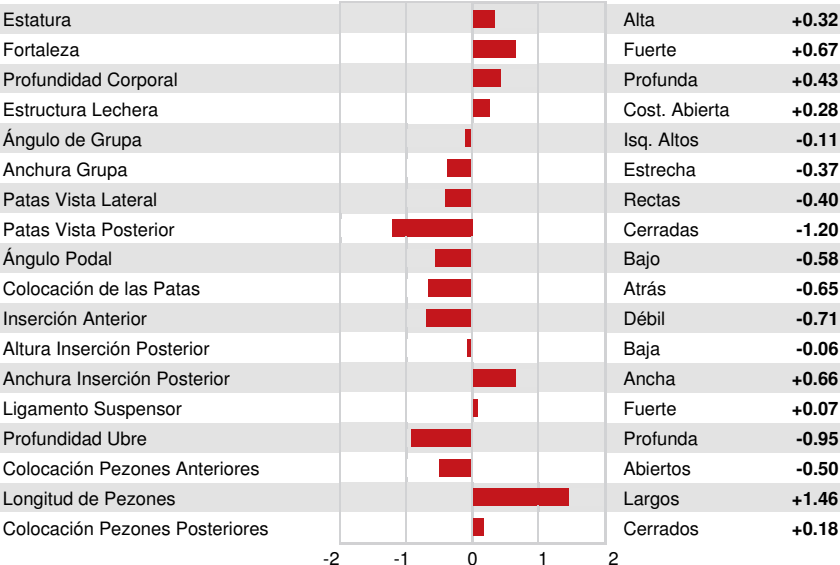
Media de Producción Leche **27,238 lbs** Grasa **1,093 lbs** Proteína **880 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **91**

Vida Productiva	0.5	Inmunidad crías	92
Células Somáticas	3.09	Tasa Preñez Vacas	-1.4
Fertilidad de las Hijas	-3.3	Tasa Preñez Novillas	1.6
Durabilidad	0.4	Facilidad de Parto	1.7% 99% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 97% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.2%

TIPO 1098 Rebaños 3274 Hijas 98% Rep. MACE / 08-24

PTAT	0.27	Estruct. y Capacidad	0.40
Compuesto Ubres	-0.40	Estruct. Lechera	0.08
Compuesto Patas	-0.91		



LINDENRIGHT SUPERMAN MOOLA



BERNI SUPERMAN DIVA



SUPERMAN DAUGHTER GROUP

L-R CURTIN SUPERMAN 20220, CURTIN SUPERMAN 20048, CURTIN SUPERMAN 20219