



SEAGULL-BAY HEADLINER  
 RICHMOND-FD AL LORELEI VG-87-4YR-USA  
 MR REGELCREEK SHOT AL  
 RICHMOND-FD LIESL EX-90-4YR-USA DOM  
 RAMOS  
 MARKLAND O-MAN LISA VG-86-4YR-USA DOM



RICHMOND-FD LORELEI  
 Dam

**GTPI 2460**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HODEUM537752869 aAa: DMS:  
 Nacimiento: 06/07/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** 243 Rebaños 492 Hijas 96% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs 233	Grasa lbs 48	Grasa % +0.15	Proteína lbs 28	Proteína % +0.08
NM\$ 413	CM\$ 429	FM\$ 309	GM\$ 376	DWP\$
Eficiencia de Conversión 114	IR 25	Comida Ahorrada -82	Eficiencia Metano	

Media de Producción Leche **25,791 lbs** Grasa **995 lbs** Proteína **833 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity 99

Vida Productiva	1.8	Inmunidad crías	89
Células Somáticas	2.81	Tasa Preñez Vacas	-1.1
Fertilidad de las Hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	0.1
Durabilidad	-0.1	Facilidad de Parto	2.8% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 82% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.2%

**TIPO** 30 Rebaños 85 Hijas 88% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.14	Estruct. y Capacidad	0.38
Compuesto Ubres	0.62	Estruct. Lechera	0.55
Compuesto Patas	0.48		

Estatura		Alta	+0.45
Fortaleza		Fuerte	+0.79
Profundidad Corporal		Profunda	+0.97
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.84
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.21
Anchura Grupa		Ancha	+0.16
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.91
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.54
Ángulo Podal		Profundo	+0.42
Colocación de las Patas		Correcta	+0.58
Inserción Anterior		Fuerte	+0.59
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.18
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.13
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.25
Profundidad Ubre		Recogida	+0.16
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.85
Longitud de Pezones		Cortos	-1.32
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.70