



SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 LARCREST CLEVELAND GP-83-2YR-USA
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
 LARCREST CHENILE VG-86-2YR-USA
 RAMOS
 LARCREST OSIDE CHAMPAGNE-TW EX-90-8YR-USA GMD DOM



LARCREST CLEVELAND
 Dam

GTPI 2329

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

Reg. #: HOUSAM72531549 aAa: 156324 DMS: 126
 Nacimiento: 05/03/2013 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		338 Hatos	1772 Hijas	99% Conf.	MACE-G / 08-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
102	33	+0.11	16	+0.05		
NM\$ 320	CM\$ 330	FM\$ 255	GM\$ 293	DWP\$ 456		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
54	-96	-227	100			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,432 lbs** Grasa **1,041 lbs** Proteína **857 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 101	
Vida Productiva	2.3	Inmunidad de los terneros	94
SCS	2.86	Tasa Preñez Vacas	0.4
Tasa de preñez de las hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Supervivencia	2.0	Facilidad del Parto	1.7% 97% Conf.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 92% Conf.
Índice de Fertilidad	1.1	Nacen Muertas	5.2%
		Hijas con crías muertas	4.7%

CONFORMACIÓN		141 Hatos	390 Hijas	96% Conf.	MACE / 08-24
PTA Tipo	-0.26	Compuesto Corporal	2.13		
Compuesto de Ubres	0.24	Compuesto Lechero	-2.40		
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.88				

