



WILLSBRO ABBOTT
 PROGENESIS BOMBERO DARLING 2*
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA DOM 1*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA DOM

GTPI 2604

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOCANM12608974 aAa: 213645 DMS: 246
 Nacimiento: 08/11/2016 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		222 Rebaños	391 Hijas	92% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 300	Grasa lbs 61	Grasa % +0.19	Proteína lbs 27	Proteína % +0.07	
NM\$ 457	CM\$ 473	FM\$ 365	GM\$ 444	DWP\$ 563	
Eficiencia de Conversión 120	IR 68	Comida Ahorrada -193	Eficiencia Metano 102		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 105
Vida Productiva	1.5	Inmunidad crías 99
Células Somáticas	2.75	Tasa Preñez Vacas 0.3
Fertilidad de las Hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas 1.6
Durabilidad	0.2	Facilidad de Parto 1.8% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas 1.5% 80% Rep.
Indice de Fertilidad	0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 4.9%

TIPO	128 Rebaños	161 Hijas	85% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	1.71	Estruct. y Capacidad 0.83		
Compuesto Ubres	1.92	Estruct. Lechera 0.73		
Compuesto Patas	0.11			

Estatura		Alta	+2.66
Fortaleza		Fuerte	+0.78
Profundidad Corporal		Profunda	+0.86
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.06
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.26
Anchura Grupa		Ancha	+0.51
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.54
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.07
Ángulo Podal		Profundo	+1.46
Colocación de las Patas		Correcta	+0.79
Inserción Anterior		Fuerte	+2.51
Altura Inserción Posterior		Alta	+2.44
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.90
Ligamento Suspensor		Fuerte	+2.17
Profundidad Ubre		Recogida	+3.28
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+1.13
Longitud de Pezones		Cortos	-0.90
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.66



SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA
 GRANDDAM