



SILVERRIDGE V EUGENIO  
 PROGENESIS SPRING DAFFODIL GP-84-2YR-CAN 1\*  
 WESTENRADE SPRING  
 SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA DOM 1\*  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA DOM

**GLPI +3151 PRO\$ 1333**

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12719010 aAa: 423516 DMS: 126  
 Nacimiento: 02/06/2017 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

**PRODUCCION** 382 Rebaños 652 Hijas 98% Rep. GEBV 25\*APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
212	22	+0.11	11	+0.02
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
106	94	92		

Media de Producción Leche **11,959 kg** Grasa **491 kg** Proteína **391 kg**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **107**

Vida en el Rebaño	106	Inmunidad crías	105
Células Somáticas	101	Facilidad de Parto	100
Fertilidad Hijas	100	Facilidad Parto de las Hijas	102
Cond. Corporal	108	Velocidad Ordeño	105
Resist. Mastitis.	105	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	106	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	105

**TIPO** 390 Rebaños 708 Hijas 97% Rep. GEBV 25\*APR

Tipo	7	Fortaleza Lechera	4
Sistema Mamario	12	Grupa	-7
Patas	-2	% BB o mejor	63

Profundidad Ubre		Recogida	5R
Textura Ubre		Suave	5
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	2
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior		Alta	4
Anchura Inserción Posterior		Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	5A
Longitud de Pezones		Largos	3L
Ángulo Podal		Bajo	-5
Profundidad de Talón		Alto	4
Calidad de Hueso		Redondo	-4
Patas Vista Lateral		Curvas	4C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	5
Estatura		Baja	0
Anchura de Pecho		Ancha	8
Profundidad Corporal		Profunda	6
Capacidad Láctea		Cost. Cerrada	-4
Fortaleza de Lomo		Débil	-6
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	8A
Anchura de Grupa		Ancha	4



SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA  
 GRANDDAM