



CALVING EASE

SILVERRIDGE V IMAX  
 PINE-TREE 9882 PROF 7019 VG-86-4YR-USA  
 S-S-I PARTYROCK PROFIT  
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

**GMACE LPI +3285 PRO\$ 1942**

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

Num.Reg #: HOCANM12857683 aAa: 432516 DMS: 234  
 Nacimiento: 08/03/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		123 Rebaños	408 Hijas	94% Rep.	GMACE 24*DEC				
Leche kg	1358	Grasa kg	80	Grasa %	+0.22	Proteína kg	74	Proteína %	+0.25
Eficiencia de Conversión	105	RMC	92	Eficiencia Metano	90				

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 88**

Vida en el Rebaño	101	Inmunidad crías	92
Células Somáticas	102	Facilidad de Parto	102
Fertilidad Hijas	100	Facilidad Parto de las Hijas	104
Cond. Corporal	102	Velocidad Ordeño	94
Resist. Mastitis.	99	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	96	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	96

**TIPO** 68 Rebaños 200 Hijas 90% Rep.

**GMACE 24\*DEC**

Tipo	1	Fortaleza Lechera	7
Sistema Mamario	-3	Grupa	3
Patas	2		

Profundidad Ubre		Profunda	2P
Textura Ubre		Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	1
Inserción Anterior		Débil	-3
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	0
Altura Inserción Posterior		Baja	-2
Anchura Inserción Posterior		Ancha	2
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	0
Ángulo Podal		Bajo	-4
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Redondo	-3
Patas Vista Lateral		Curvas	8C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-1
Estatura		Alta	3A
Anchura de Pecho		Ancha	8
Profundidad Corporal		Profunda	2
Capacidad láctea		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	2B
Anchura de Grupa		Ancha	8

-10 -5 0 5 10



OCD SUPERSIRE 9882

GRANDDAM