



POLLED

HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC  
 BOMAZ SALVATORE 7881  
 MR SALVATORE RC  
 BOMAZ SILVER 6777  
 SEAGULL-BAY SILVER  
 BOMAZ SUPERSIRE 6071

**GTPI 2651**

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

Num.Reg #: HO840M3202241175 aAa: 243156 DMS: 123,234  
 Nacimiento: 02/17/2019 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A1

**PRODUCCION** 71 Rebaños 147 Hijas 92% Rep. MACE-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
663	71	+0.16	24	+0.01
NM\$ 620	CM\$ 629	FM\$ 590	GM\$ 500	DWP\$ 867
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
127	31	-226	108	

Media de Producción Leche **28,451 lbs** Grasa **1,258 lbs** Proteína **923 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **103**

Vida Productiva	4.7	Inmunidad crías	95
Células Somáticas	2.66	Tasa Preñez Vacas	-2.3
Fertilidad de las Hijas	-1.4	Tasa Preñez Novillas	-0.4
Durabilidad	3.5	Facilidad de Parto	2.2% 89% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.3%

**TIPO** 27 Rebaños 39 Hijas 84% Rep. MACE / 04-24

PTAT	1.49	Estruct. y Capacidad	1.29
Compuesto Ubres	1.34	Estruct. Lechera	-0.25
Compuesto Patas	0.60		

Estatura		Alta	+2.22
Fortaleza		Fuerte	+0.81
Profundidad Corporal		Profunda	+0.53
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.15
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.75
Anchura Grupa		Ancha	+0.49
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.38
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.91
Ángulo Podal		Profundo	+2.00
Colocación de las Patas		Correcta	+0.99
Inserción Anterior		Fuerte	+2.71
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.90
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.57
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.16
Profundidad Ubre		Recogida	+3.01
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.30
Longitud de Pezones		Largos	+0.11
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.06



BOMAZ SILVER 6777  
 GRANDDAM