



DE-SU 11236 BALISTO
 DE-SU SUPERSIRE 2337
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 DE-SU 520 EX-90-5YR-USA
 DE-SU 521 BOOKEM
 SULLY SHOTTLE MAY-TW EX-91-9YR-USA DOM 6*

GTPI 2600

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

Num.Reg #: HODEUM121740571 aAa: DMS:
 Nacimiento: 09/27/2014 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 181 Rebaños 540 Hijas 96% Rep. MACE-G / 08-24

Leche lbs 481	Grasa lbs 85	Grasa % +0.26	Proteína lbs 60	Proteína % +0.17
NM\$ 599	CM\$ 629	FM\$ 379	GM\$ 498	DWP\$ 651
Eficiencia de Conversión 193	IR 28	Comida Ahorrada -386	Eficiencia Metano	

Media de Producción Leche **26,018 lbs** Grasa **1,060 lbs** Proteína **862 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **96**

Vida Productiva	1.9	Inmunidad crías	95
Células Somáticas	2.78	Tasa Preñez Vacas	-2.0
Fertilidad de las Hijas	-2.5	Tasa Preñez Novillas	-1.0
Durabilidad	0.5	Facilidad de Parto	2.3% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3% 81% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.5%

TIPO 62 Rebaños 166 Hijas 93% Rep. MACE / 08-24

PTAT	0.54	Estruct. y Capacidad	2.36
Compuesto Ubres	-0.76	Estruct. Lechera	1.28
Compuesto Patas	-0.31		

Estatura			Alta	+2.05
Fortaleza			Fuerte	+2.50
Profundidad Corporal			Profunda	+2.76
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.68
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.92
Anchura Grupa			Ancha	+1.09
Patatas Vista Lateral			Curvas	+0.03
Patatas Vista Posterior			Aplomadas	+0.11
Ángulo Podal			Profundo	+0.68
Colocación de las Patas			Correcta	+0.12
Inserción Anterior			Débil	-0.18
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.38
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.91
Ligamento Suspensor			Débil	-0.48
Profundidad Ubre			Profunda	-1.02
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-1.08
Longitud de Pezones			Largos	+2.30
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-1.04



SULLY SHOTTLE MAY-TW
THIRD DAM



MS SULLY OMAN MUETZE
FOURTH DAM