



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 2709

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		184 Rebaños	530 Hijas	96% Rep.	MACE-G / 04-25	
Leche lbs -116	Grasa lbs 49	Grasa % +0.21	Proteína lbs 36	Proteína % +0.15		
NM\$ 227	CM\$ 286	FM\$ 91	GM\$ 150	DWP\$ 217		
Eficiencia de Conversión 96	IR 63	Comida Ahorrada -451	Eficiencia Metano			

Media de Producción Leche **26,201 lbs** Grasa **1,062 lbs** Proteína **867 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **97**

Vida Productiva	0.1	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.84	Tasa Preñez Vacas	-1.7
Fertilidad de las Hijas	-1.9	Tasa Preñez Novillas	-1.9
Durabilidad	0.3	Facilidad de Parto	2.3% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3% 81% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.6%

TIPO	63 Rebaños	171 Hijas	93% Rep.	MACE / 04-25	
PTAT	0.00	Estruct. y Capacidad	2.39		
Compuesto Ubres	-1.55	Estruct. Lechera	1.02		
Compuesto Patas	-0.33				

Estatura				Alta	+1.68
Fortaleza				Fuerte	+2.48
Profundidad Corporal				Profunda	+2.75
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.31
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.90
Anchura Grupa				Ancha	+0.85
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.06
Patas Vista Posterior				Cerradas	-0.04
Ángulo Podal				Profundo	+0.49
Colocación de las Patas				Correcta	+0.04
Inserción Anterior				Débil	-1.08
Altura Inserción Posterior				Baja	-0.62
Anchura Inserción Posterior				Estrecha	0.00
Ligamento Suspensor				Débil	-0.78
Profundidad Ubre				Profunda	-1.67
Colocación Pezones Anteriores				Abiertos	-1.41
Longitud de Pezones				Largos	+2.56
Colocación Pezones Posteriores				Abiertos	-1.40



SULLY SHOTTLE MAY-TW
THIRD DAM



MS SULLY OMAN MUETZE
FOURTH DAM