



PINE-TREE JEEVES GALLON
 SULLY PLANET MONTANA EX-91-5YR-USA
 ENSENADA TABOO PLANET
 SULLY SHOTTLE MAY-TW EX-91-9YR-USA DOM 6*
 PICSTON SHOTTLE
 MS SULLY OMAN MUETZE EX-90-4YR-USA DOM

GTPI 2338

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM70625792 aAa: 135246 DMS: 456
 Nacimiento: 08/22/2011 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		79 Rebaños	208 Hijas	96% Rep.	CDCB-G / 04-25				
Leche lbs	456	Grasa lbs	4	Grasa %	-0.06	Proteína lbs	5	Proteína %	-0.04
NM\$	-77	CM\$	-88	FM\$	-51	GM\$	-84	DWP\$	-21
Eficiencia de Conversión	-4	IR	276	Comida Ahorrada	-144	Eficiencia Metano			

Media de Producción Leche **26,168 lbs** Grasa **961 lbs** Proteína **826 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 97

Vida Productiva	-1.6	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	2.93	Tasa Preñez Vacas	-0.7
Fertilidad de las Hijas	-1.0	Tasa Preñez Novillas	-2.2
Durabilidad	-0.6	Facilidad de Parto	2.3% 92% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	2.9% 84% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.3%

TIPO 56 Rebaños 131 Hijas 93% Rep.

HAUSA-G / 04-25

PTAT	-0.20	Estruct. y Capacidad	-0.80
Compuesto Ubres	-0.75	Estruct. Lechera	0.22
Compuesto Patas	-0.83		

Estatura		Alta	+0.44
Fortaleza		Débil	-0.40
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.01
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.32
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.72
Anchura Grupa		Ancha	+0.03
Patatas Vista Lateral		Curvas	+2.30
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.76
Ángulo Podal		Bajo	-0.89
Colocación de las Patas		Atrás	-0.51
Inserción Anterior		Débil	-1.54
Altura Inserción Posterior		Baja	-0.63
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.29
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.28
Profundidad Ubre		Profunda	-1.05
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.28
Longitud de Pezones		Largos	+1.10
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.22



LAMBRECHT MATADOR 1141



B-ENTERPRISE MATADOR EDIE