



LADYS-MANOR PL SHAMROCK
 K-MANOR ALEX SIMPLICITY GP-83-2YR-USA
 GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER
 OPSAL MAC SONIA SONATA VG-85-2YR-USA DOM
 REGANCREST-HHF MAC
 OPSAL O-MAN SONIA VG-87-3YR-USA GMD DOM

GTPI 2208

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

Num.Reg #: HOUSAM71073015 aAa: 534261 DMS: 345
 Nacimiento: 01/12/2012 Kappa Caseína: Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		61 Rebaños	145 Hijas	95% Rep.	CDCB-G / 08-24	
Leche lbs 702	Grasa lbs 36	Grasa % +0.03	Proteína lbs 3	Proteína % -0.07		
NM\$ 231	CM\$ 222	FM\$ 314	GM\$ 250	DWP\$ 197		
Eficiencia de Conversión 77	IR -43	Comida Ahorrada 138	Eficiencia Metano			

Media de Producción Leche **25,248 lbs** Grasa **956 lbs** Proteína **782 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **97**

Vida Productiva	0.4	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas	1.3
Fertilidad de las Hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	2.5
Durabilidad	-1.4	Facilidad de Parto	2.8% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 81% Rep.
Índice de Fertilidad	1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.3%

TIPO 10 Rebaños 16 Hijas 85% Rep. HAUSA-G / 08-24

PTAT	0.28	Estruct. y Capacidad	-0.63
Compuesto Ubres	0.50	Estruct. Lechera	-0.25
Compuesto Patas	0.21		

Estatura		Baja	-0.48
Fortaleza		Débil	-0.39
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.24
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.54
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.17
Anchura Grupa		Ancha	+0.22
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.20
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.02
Ángulo Podal		Bajo	-0.39
Colocación de las Patas		Correcta	+0.16
Inserción Anterior		Fuerte	+0.25
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.45
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.09
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.62
Profundidad Ubre		Profunda	-0.27
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.32
Longitud de Pezones		Cortos	-0.85
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.46



K-MANOR ALEX SIMPLICITY

Dam