



VELVET-VIEW-KJ SOCRATES
 SEAGULL-BAY OMAN MIRROR VG-86-3YR-USA DOM
 O-BEE MANFRED JUSTICE
 SEAGULL-BAY MANAT MIRAGE EX-90-4YR-USA GMD DOM
 MANAT
 LYNMEAD CELSIUS MINNOW EX-91-2E-USA GMD DOM

GTPI 2255

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

Num.Reg #: HOUSAM64966782 aAa: 342156 DMS: 345,135
 Nacimiento: 01/13/2009 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		114 Rebaños	652 Hijas	98% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs -260	Grasa lbs -6	Grasa % +0.02	Proteína lbs -14	Proteína % -0.02	
NM\$ 64	CM\$ 57	FM\$ 81	GM\$ 69	DWP\$ 152	
Eficiencia de Conversión 8	IR -56	Comida Ahorrada 332	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño 7.04	

Media de Producción Leche **26,980 lbs** Grasa **1,035 lbs** Proteína **855 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **94**

Vida Productiva	-0.3	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Fertilidad de las Hijas	-0.8	Tasa Preñez Novillas	0.2
Durabilidad	3.4	Facilidad de Parto	1.5% 96% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 90% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.8%

TIPO 70 Rebaños 149 Hijas 94% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	-1.17	Estruct. y Capacidad	-1.70
Compuesto Ubres	-1.38	Estruct. Lechera	-1.22
Compuesto Patas	-0.26		

Estatura		Baja	-1.69
Fortaleza		Débil	-1.34
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.69
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.18
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.23
Anchura Grupa		Estrecha	-1.22
Patatas Vista Lateral		Curvas	+1.43
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.80
Ángulo Podal		Bajo	-1.46
Colocación de las Patas		Atrás	-0.42
Inserción Anterior		Débil	-1.77
Altura Inserción Posterior		Baja	-1.49
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-1.79
Ligamento Suspensor		Débil	-1.01
Profundidad Ubre		Profunda	-1.83
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-1.15
Longitud de Pezones		Largos	+0.48
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.92



DEGROOT REFLECT 1000



OLD ACRES REFLECT MARVELOUS