



COMESTAR LAUTHORITY

LADYS-MANOR RUBY D SHAWN EX-90-5YR-USA GMD DOM

PICSTON SHOTTLE

LADYS-MANOR RUBY D EX-90-5YR-USA GMD DOM

RICKLAND MANDEL DEBUT

LADYS-MANOR RUBY JEN EX-94-2E-USA GMD DOM



LADYS-MANOR RUBY D SHAWN

Dam

GTPI 1878

VG-CAN ST TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM71057277

aAa:

DMS:

Nacimiento: 10/05/2011

Kappa Caseína:

Beta Caseína: A1A2

PRODUCCION 756 Rebaños 1444 Hijas 96% Rep. MACE-G / 04-25

Leche lbs -995	Grasa lbs -50	Grasa % -0.04	Proteína lbs -45	Proteína % -0.05
NM\$ -678	CM\$ -700	FM\$ -627	GM\$ -693	DWP\$ -1027
Eficiencia de Conversión -196	IR -18	Comida Ahorrada -208	Eficiencia Metano 103	

Media de Producción Leche **23,654 lbs** Grasa **910 lbs** Proteína **737 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **94**

Vida Productiva	-3.0	Inmunidad crías	106
Células Somáticas	3.01	Tasa Preñez Vacas	-1.7
Fertilidad de las Hijas	-1.4	Tasa Preñez Novillas	0.6
Durabilidad	-3.0	Facilidad de Parto	3.6% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	1.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 88% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	7.0%

TIPO 514 Rebaños 939 Hijas 94% Rep. MACE / 04-25

PTAT	1.18	Estruct. y Capacidad	1.39
Compuesto Ubres	0.11	Estruct. Lechera	0.82
Compuesto Patas	0.26		

Estatura			Alta	+2.68
Fortaleza			Fuerte	+1.14
Profundidad Corporal			Profunda	+1.55
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.81
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.40
Anchura Grupa			Ancha	+1.21
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.49
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.70
Ángulo Podal			Profundo	+1.29
Colocación de las Patas			Correcta	+0.81
Inserción Anterior			Fuerte	+1.44
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.02
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	-0.21
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.92
Profundidad Ubre			Recogida	+2.07
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.67
Longitud de Pezones			Largos	+2.03
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.79