



DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 LADYS-MANOR ALLANAS DORA EX-94-2E-USA
 BRAEDALE GOLDWYN
 MS DURCHAN LADY ALLANA EX-95-2E-USA
 CANYON-BREEZE ALLEN
 COLDSPRINGS DUR CHAN 109 EX-95-2E-USA DOM 3*

GTPI 2160

VG-CAN ST TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM72053362 aAa: 315264 DMS: 234,123
 Nacimiento: 09/30/2012 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		2355 Rebaños	5581 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 127	Grasa lbs 4	Grasa % 0.00	Proteína lbs 17	Proteína % +0.05	
NM\$ 33	CM\$ 42	FM\$ -30	GM\$ -72	DWP\$ 77	
Eficiencia de Conversión 12	IR 168	Comida Ahorrada -219	Eficiencia Metano 102		

Media de Producción Leche **25,278 lbs** Grasa **972 lbs** Proteína **816 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 101

Vida Productiva	0.4	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.93	Tasa Preñez Vacas	-3.7
Fertilidad de las Hijas	-3.6	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	-1.3	Facilidad de Parto	2.0% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 95% Rep.
Indice de Fertilidad	-3.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.1%

TIPO 1520 Rebaños 3043 Hijas 97% Rep. MACE / 12-24

PTAT	2.04	Estruct. y Capacidad	0.34
Compuesto Ubres	1.98	Estruct. Lechera	1.18
Compuesto Patas	1.35		

Estatura			Alta	+1.49
Fortaleza			Fuerte	+0.79
Profundidad Corporal			Profunda	+1.34
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.68
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-1.03
Anchura Grupa			Ancha	+0.65
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.68
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.50
Ángulo Podal			Profundo	+0.90
Colocación de las Patas			Correcta	+1.65
Inserción Anterior			Fuerte	+2.08
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.70
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.10
Ligamento Suspensor			Fuerte	+2.70
Profundidad Ubre			Recogida	+1.75
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.27
Longitud de Pezones			Cortos	-0.18
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.74



HOLLY-BROOKS DURBIN ROOFIE