



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

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

**PRODUCCIÓN** 2355 Hatos 5581 Hijas 99% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
127	4	0.00	17	+0.05
NM\$ 33	CM\$ 42	FM\$ -30	GM\$ -72	DWP\$ 77
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
12	168	-219	102	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,278 lbs** Grasa **972 lbs** Proteína **816 lbs**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad 101

Vida Productiva	0.4	Inmunidad de los terneros	104
SCS	2.93	Tasa Preñez Vacas	-3.7
Tasa de preñez de las hijas	-3.6	Tasa Preñez Novillas	0.4
Supervivencia	-1.3	Facilidad del Parto	2.0% 98% Conf.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 95% Conf.
Índice de Fertilidad	-3.3	Nacen Muertas	7.1%
		Hijas con crías muertas	5.1%

**CONFORMACIÓN** 1520 Hatos 3043 Hijas 97% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.04	Compuesto Corporal	0.34
Compuesto de Ubres	1.98	Compuesto Lechero	1.18
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.35		



HOLLY-BROOKS DURBIN ROOFIE