



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*



HOLLY-BROOKS DURBIN ROOFIE

GTPI 2249

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

Reg. #: HOUSAM72053362 aAa: 315264 AVM: 234,123
Nasc: 09/30/2012 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		2360 Rebanhos	5587 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 12-25
Leite lbs -459	Gordura lbs -34	Gordura % -0.06	Proteína lbs -8	Proteína % +0.03	
NM\$ -406	CM\$ -398	FM\$ -425	GM\$ -480	DWP\$ -397	
Eficiência Alimentar -116	RFI 231	Economia Alimentar -307	Eficiência em Metano 102	Velocidade Ordenha 7.15	

Média das Filhas Leite 25,274 lbs Gordura 972 lbs Proteína 816 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 99
Vida Produtiva	-1.1	Imunidade das Vitelas 100
C.S.	3.01	Taxa Concepção Vacas -3.6
Taxa de Prenhez das Filhas	-3.0	Taxa Concepção Novilhas -0.1
Sobrevivência	-1.4	Facilidade de Parto 1.4% 98% Rep.
Sobrevivência Novilhas	1.1	Facilidade de Parto das Filhas 1.6% 95% Rep.
Índice de Fertilidade	-3.2	Mortalidade das Crias 4.7%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.4%

CONFORMAÇÃO	1519 Rebanhos	3042 Filhas	97% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	1.55	Composto Corporal	0.47	
Úbere Comp.	1.20	Composto Leiteiro	0.91	
P&P Comp.	1.39			

Estatura			Alta	+1.19
Força			Forte	+0.82
Profundidade de Corpo			Profundo	+1.41
Angulosidade			Costelas Abertas	+1.27
Ângulo de Garupa			Ísquios Altos	-1.02
Largura Garupa			Larga	+0.51
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.66
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+1.49
Ângulo Casco			Forte	+0.76
P&P Pontuação			Alta	+1.62
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.17
Altura Úbere Posterior			Alta	+1.67
Largura Úbere Posterior			Larga	+1.16
Lig. Médio			Forte	+2.38
Profundidade Úbere			Raso	+1.08
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+0.93
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	+0.11
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+1.37