



CALVING EASE

GILLETTE JORDAN
 TRAMILDA-N BAXTER EMILY VG-85-2YR-CAN 43*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 WABASH-WAY EVETT VG-86-2YR-CAN DOM 27*
 PICSTON SHOTTLE
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19*

GTPI 2206

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

Reg. #: HOCANM106745383 aAa: 234156 AVM: 123,234
 Nasc: 07/31/2011 Kappa Caseína: AE Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO 762 Rebanhos 2870 Filhas 98% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs -1086	Gordura lbs 5	Gordura % +0.20	Proteína lbs -32	Proteína % +0.01
NM\$ -245	CM\$ -245	FM\$ -245	GM\$ -237	DWP\$ -295
Eficiência Alimentar -83	RFI 237	Economia Alimentar -298	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha 6.72

Média das Filhas Leite **25,179 lbs** Gordura **1,007 lbs** Proteína **798 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **93**

Vida Produtiva	-1.4	Imunidade das Vitelas	91
C.S.	3.04	Taxa Concepção Vacas	0.4
Taxa de Prenhez das Filhas	1.3	Taxa Concepção Novilhas	-0.6
Sobrevivência	0.9	Facilidade de Parto	1.3% 95% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.4	Facilidade de Parto das Filhas	1.6% 90% Rep.
Índice de Fertilidade	0.5	Mortalidade das Crias	3.5%
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.0%

CONFORMAÇÃO 287 Rebanhos 718 Filhas 95% Rep. MACE / 04-26

PTAT	-0.25	Composto Corporal	0.38
Úbere Comp.	-0.67	Composto Leiteiro	-0.41
P&P Comp.	0.02		

Estatura			Alta	+0.83
Força			Forte	+0.05
Profundidade de Corpo			Profundo	+0.53
Angulosidade			Costelas Abertas	+0.03
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+1.31
Largura Garupa			Larga	+0.71
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.77
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+0.11
Ângulo Casco			Forte	+0.22
P&P Pontuação			Alta	+0.24
Inserção Úbere Anterior			Fraco	-0.64
Altura Úbere Posterior			Baixa	-0.52
Largura Úbere Posterior			Estreita	-0.71
Lig. Médio			Forte	+0.37
Profundidade Úbere			Raso	+0.05
Coloc. Tetos Anteriores			Abertos	-1.01
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	+0.70
Coloc. Tetos Posteriores			Abertos	-0.30



TRAMILDA-N BAXTER EMILY
 Dam