



DYMENTHOLM S SYMPATICO \*RC  
KHW-I AIKA BAXTER VG-89-5YR-CAN 28\*  
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
KHW GOLDWYN AIKO EX-91-2E-USA DOM 4\*  
BRAEDALE GOLDWYN  
KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL EX-95-2E-USA DOM 2\*

GTPI 2241

TD TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108490894 aAa: 354126 AVM: 345,135  
Nasc: 09/03/2013 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO					MACE-G / 12-25
Leite lbs -343	Gordura lbs -7	Gordura % +0.03	Proteína lbs -8	Proteína % +0.01	
NM\$ -153	CM\$ -151	FM\$ -157	GM\$ -221	DWP\$ -230	
Eficiência Alimentar -23	RFI 75	Economia Alimentar 24	Eficiência em Metano 105	Velocidade Ordenha 7.02	

Média das Filhas Leite 25,050 lbs Gordura 968 lbs Proteína 785 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 94
Vida Produtiva	-0.8	Imunidade das Vitelas 101
C.S.	3.09	Taxa Concepção Vacas -4.8
Taxa de Prenhez das Filhas	-3.2	Taxa Concepção Novilhas -1.0
Sobrevivência	-0.3	Facilidade de Parto 1.1% 94% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.5	Facilidade de Parto das Filhas 2.3% 92% Rep.
Índice de Fertilidade	-3.6	Mortalidade das Crias 3.6%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.7%

CONFORMAÇÃO	2573 Rebanhos 5896 Filhas 95% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	0.35	Composto Corporal -0.61
Úbere Comp.	0.20	Composto Leiteiro 0.28
P&P Comp.	0.35	

Estatura		Baixa	-0.45
Força		Debil	-0.06
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.58
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.04
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.30
Largura Garupa		Estreita	-0.13
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.15
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.32
Ângulo Casco		Fraco	-0.60
P&P Pontuação		Alta	+0.27
Inserção Úbere Anterior		Fraco	-0.15
Altura Úbere Posterior		Alta	+0.61
Largura Úbere Posterior		Larga	+0.48
Lig. Médio		Forte	+1.11
Profundidade Úbere		Profundo	-0.62
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.31
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+1.97
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.74



KHW-I AIKA BAXTER  
Dam