



COYNE-FARMS JABIR  
 VELTHUIS SUPERSONIC ALYSSA VG-87-2YR-CAN 11\*  
 MISTY SPRINGS SUPERSONIC  
 VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14\*

**GTPI 2621**

EX-90-CAN TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108798853 aAa: 345126 AVM: 246  
 Nasc: 01/20/2014 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		1617 Rebanhos	7585 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs -223	Gordura lbs 13	Gordura % +0.09	Proteína lbs 1	Proteína % +0.03	
NM\$ 134	CM\$ 150	FM\$ 101	GM\$ 157	DWP\$ 229	
Eficiência Alimentar 1	RFI 23	Economia Alimentar -195	Eficiência em Metano 95	Velocidade Ordenha 6.75	

Média das Filhas Leite **26,988 lbs** Gordura **1,077 lbs** Proteína **874 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 106
Vida Produtiva	1.6	Imunidade das Vitelas 103
C.S.	2.76	Taxa Concepção Vacas 3.1
Taxa de Prenhez das Filhas	3.6	Taxa Concepção Novilhas -0.5
Sobrevivência	2.2	Facilidade de Parto 1.2% 98% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.6	Facilidade de Parto das Filhas 1.3% 95% Rep.
Índice de Fertilidade	2.5	Mortalidade das Crias 4.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.1%

CONFORMAÇÃO		894 Rebanhos	3074 Filhas	94% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	-0.14	Composto Corporal	1.05		
Úbere Comp.	-0.83	Composto Leiteiro	-0.60		
P&P Comp.	-0.05				

Estatura		Alta	+0.74
Força		Forte	+0.77
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.48
Angulosidade		Costelas Fechadas	-0.67
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.50
Largura Garupa		Estreita	-0.14
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.48
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.08
Ângulo Casco		Fraco	-0.24
P&P Pontuação		Alta	+0.16
Inserção Úbere Anterior		Fraco	-0.33
Altura Úbere Posterior		Baixa	-1.59
Largura Úbere Posterior		Estreita	-0.97
Lig. Médio		Forte	+0.04
Profundidade Úbere		Raso	+0.37
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.17
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.86
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.03



GUSNIS ARMOUR MACY