



CALVING EASE

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 GENO FREDDIE SUPERBE VG-86-2YR-CAN 6*
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
 BELFAST BOLTON SUPRA VG-85-2YR-CAN 4*
 SANDY-VALLEY BOLTON
 GEN-I-BEQ DUNDEE SUPRA EX-90-2E-CAN 3*

GTPI 2244

SP TD TR TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108029069 aAa: 432156 AVM: 456
 Nasc: 02/09/2013 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		346 Rebanhos	514 Filhas	92% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs -966	Gordura lbs 7	Gordura % +0.18	Proteína lbs -19	Proteína % +0.05	
NM\$ -164	CM\$ -151	FM\$ -196	GM\$ -169	DWP\$ -189	
Eficiência Alimentar -4	RFI 1	Economia Alimentar 104	Eficiência em Metano 99	Velocidade Ordenha 6.75	

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 90
Vida Produtiva	-2.0	Imunidade das Vitelas 100
C.S.	3.05	Taxa Concepção Vacas -2.2
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.4	Taxa Concepção Novilhas -0.2
Sobrevivência	-3.1	Facilidade de Parto 1.5% 79% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.2	Facilidade de Parto das Filhas 2.4% 79% Rep.
Índice de Fertilidade	-2.0	Mortalidade das Crias 4.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas 5.0%

CONFORMAÇÃO		129 Rebanhos	141 Filhas	85% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	0.02	Composto Corporal	-0.65		
Úbere Comp.	0.27	Composto Leiteiro	-0.56		
P&P Comp.	0.40				

Estatura		Baixa	-0.24
Força		Debil	-0.51
Profundidade de Corpo		Raso	0.00
Angulosidade		Costelas Abertas	+0.33
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1.20
Largura Garupa		Estreita	-0.42
Pernas Vistas de Lado		Retas	-1.08
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.53
Ângulo Casco		Forte	+0.74
P&P Pontuação		Alta	+0.27
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.09
Altura Úbere Posterior		Alta	+0.86
Largura Úbere Posterior		Larga	+0.20
Lig. Médio		Forte	+0.04
Profundidade Úbere		Profundo	-0.07
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.87
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0.22
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-0.20



GENO FREDDIE SUPERBE

Dam