



## VELTHUIS LET IT SNOW

DE-SU 9842 VG-86-2YR-CAN 9\*

MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

DE-SU 7051 EX-90-6YR-USA DOM

PICSTON SHOTTLE

DE-SU OMAN 6121 VG-86-2YR-USA GMD DOM 7\*

## GTPI 2227

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

Reg. #: HOCANM108250917

aAa: 321456

AVM: 135,123

Nasc: 02/13/2013

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO	881 Rebanhos	2005 Filhas	96% Rep.	MACE-G / 12-25	
Leite lbs -962	Gordura lbs -8	Gordura % +0.13	Proteína lbs -18	Proteína % +0.05	
NM\$ -415	CM\$ -397	FM\$ -455	GM\$ -461	DWP\$ -476	
Eficiência Alimentar -74	RFI 134	Economia Alimentar -229	Eficiência em Metano 101	Velocidade Ordenha 7.09	

Média das Filhas Leite 23,740 lbs Gordura 983 lbs Proteína 751 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 88	
Vida Produtiva	-3.0	Imunidade das Vitelas 88
C.S.	2.87	Taxa Concepção Vacas -4.7
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.6	Taxa Concepção Novilhas -1.2
Sobrevivência	-4.0	Facilidade de Parto 2.2% 89% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.7	Facilidade de Parto das Filhas 3.3% 86% Rep.
Índice de Fertilidade	-3.1	Mortalidade das Crias 4.4%
		Mortalidade das Crias das Filhas 7.6%

CONFORMAÇÃO	645 Rebanhos	1426 Filhas	92% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	1.17	Composto Corporal	0.59	
Úbere Comp.	1.33	Composto Leiteiro	0.49	
P&P Comp.	0.22			

Estatura				Alta	+1.91
Força				Forte	+0.64
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.99
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.75
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.11
Largura Garupa				Estreita	-0.23
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0.10
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+1.03
Ângulo Casco				Forte	+1.12
P&P Pontuação				Alta	+0.45
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.90
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.70
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.64
Lig. Médio				Forte	+1.69
Profundidade Úbere				Raso	+2.60
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+1.19
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.69
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+1.00



DE-SU 9842

Dam