



VAL-BISSON DOORMAN  
 MS LOOKOUT PESCE NEVA VG-85-2YR-CAN  
 MISTY SPRINGS SUPERSONIC  
 DE-SU 9842 VG-86-2YR-CAN 9\*  
 MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD  
 DE-SU 7051 EX-90-6YR-USA DOM



MS LOOKOUT PESCE NEVA  
 DAM

**GTPI 2246**

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

Reg. #: HOCANM108737099 aAa: 231456 AVM: 123,234  
 Nasc: 06/12/2014 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO				
826 Rebanhos		1667 Filhas		96% Rep.
MACE-G / 04-26				
Leite lbs -605	Gordura lbs -50	Gordura % -0.10	Proteína lbs -9	Proteína % +0.04
NM\$ -547	CM\$ -531	FM\$ -582	GM\$ -580	DWP\$ -719
Eficiência Alimentar -157	RFI 172	Economia Alimentar -386	Eficiência em Metano 93	Velocidade Ordenha 6.76

Média das Filhas Leite **25,362 lbs** Gordura **992 lbs** Proteína **813 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 95
Vida Produtiva	-1.7	Imunidade das Vitelas 98
C.S.	2.84	Taxa Concepção Vacas -1.7
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.0	Taxa Concepção Novilhas -1.4
Sobrevivência	-3.6	Facilidade de Parto 1.6% 93% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.7	Facilidade de Parto das Filhas 2.0% 89% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.4	Mortalidade das Crias 5.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.8%

CONFORMAÇÃO		MACE / 04-26
PTAT	2.06	Composto Corporal 1.32
Úbere Comp.	1.40	Composto Leiteiro 1.00
P&P Comp.	-0.11	

Estatura		Alta	+2.58
Força		Forte	+1.13
Profundidade de Corpo		Profundo	+1.50
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.01
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.50
Largura Garupa		Larga	+1.56
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.91
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.24
Ângulo Casco		Forte	+1.42
P&P Pontuação		Alta	+0.46
Inserção Úbere Anterior		Forte	+2.53
Altura Úbere Posterior		Alta	+2.04
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.53
Lig. Médio		Forte	+0.92
Profundidade Úbere		Raso	+2.33
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.61
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0.53
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.50

-2 -1 0 1 2