



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 2179**

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

Num.Reg #: HOCANM108737099 aAa: 231456 DMS: 123,234  
 Nacimiento: 06/12/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		814 Rebaños	1643 Hijas	96% Rep.	MACE-G / 08-24	
Leche lbs -8	Grasa lbs -7	Grasa % -0.03	Proteína lbs 17	Proteína % +0.07		
NM\$ -20	CM\$ -5	FM\$ -108	GM\$ -75	DWP\$ -225		
Eficiencia de Conversión -16	IR 117	Comida Ahorrada -311	Eficiencia Metano 92			

Media de Producción Leche **25,362 lbs** Grasa **992 lbs** Proteína **813 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** **Immunity 96**

Vida Productiva	<b>0.3</b>	Inmunidad crías	<b>100</b>
Células Somáticas	<b>2.75</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-1.7</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.5</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-1.1</b>
Durabilidad	<b>-3.1</b>	Facilidad de Parto	<b>2.4%</b> 93% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.8</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.4%</b> 89% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-1.4</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>7.4%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.6%</b>

**TIPO** 518 Rebaños 971 Hijas 93% Rep. MACE / 08-24

PTAT	<b>2.66</b>	Estruct. y Capacidad	<b>1.28</b>
Compuesto Ubres	<b>2.28</b>	Estruct. Lechera	<b>1.28</b>
Compuesto Patas	<b>0.04</b>		

Estatura			Alta	<b>+2.93</b>
Fortaleza			Fuerte	<b>+1.20</b>
Profundidad Corporal			Profunda	<b>+1.53</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+1.46</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	<b>-0.48</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+1.81</b>
Patas Vista Lateral			Curvas	<b>+0.86</b>
Patas Vista Posterior			Aplomadas	<b>+0.44</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+1.62</b>
Colocación de las Patas			Correcta	<b>+0.67</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+3.52</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+3.20</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+2.52</b>
Ligamento Suspensor			Fuerte	<b>+1.20</b>
Profundidad Ubre			Recogida	<b>+3.06</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>+0.91</b>
Longitud de Pezones			Largos	<b>+0.29</b>
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	<b>+0.83</b>

-2 -1 0 1 2