



**VIEUXSAULE FLAME**

BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA EX-90-2E-CAN 5\*

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\*



**BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA**

Dam

**GTPI 2324**

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

Num.Reg #: HOCANM108842547 aAa:

DMS:

Nacimiento: 03/01/2014

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		277 Rebaños	581 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs <b>-163</b>	Grasa lbs <b>29</b>	Grasa % <b>+0.14</b>	Proteína lbs <b>17</b>	Proteína % <b>+0.09</b>		
NM\$ <b>317</b>	CM\$ <b>330</b>	FM\$ <b>212</b>	GM\$ <b>365</b>	DWP\$		
Eficiencia de Conversión <b>72</b>	IR <b>-3</b>	Comida Ahorrada <b>-18</b>	Eficiencia Metano <b>105</b>			

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 85**

Vida Productiva	<b>1.9</b>	Inmunidad crías	<b>84</b>
Células Somáticas	<b>2.93</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>3.4</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>2.4</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.5</b>
Durabilidad	<b>0.3</b>	Facilidad de Parto	<b>2.2%</b> 81% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>-0.1</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.4%</b> 77% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>2.6</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.1%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.6%</b>

TIPO	135 Rebaños	242 Hijas	85% Rep.	MACE / 12-24	
PTAT	<b>0.31</b>	Estruct. y Capacidad	<b>0.14</b>		
Compuesto Ubres	<b>0.05</b>	Estruct. Lechera	<b>0.12</b>		
Compuesto Patas	<b>-0.07</b>				

Estatura				Alta	<b>+1.21</b>
Fortaleza				Fuerte	<b>+0.06</b>
Profundidad Corporal				Profunda	<b>+0.34</b>
Estructura Lechera				Cost. Abierta	<b>+0.73</b>
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	<b>-0.13</b>
Anchura Grupa				Ancha	<b>+0.80</b>
Patas Vista Lateral				Curvas	<b>+0.93</b>
Patas Vista Posterior				Cerradas	<b>-0.26</b>
Ángulo Podal				Bajo	<b>-0.39</b>
Colocación de las Patas				Correcta	<b>+0.39</b>
Inserción Anterior				Débil	<b>-0.13</b>
Altura Inserción Posterior				Alta	<b>+0.45</b>
Anchura Inserción Posterior				Estrecha	<b>-0.12</b>
Ligamento Suspensor				Fuerte	<b>+0.62</b>
Profundidad Ubre				Recogida	<b>+0.90</b>
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	<b>+0.31</b>
Longitud de Pezones				Cortos	<b>-0.18</b>
Colocación Pezones Posteriores				Abiertos	<b>-0.14</b>