



VIEUXSAULE FLAME

BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA EX-90-2E-CAN 6\*

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\*

**GTPI 2397**

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

Reg. #: HOCANM108842547

aAa:

AVM:

Nasc: 03/01/2014

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		281 Rebanhos	584 Filhas	91% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs <b>-783</b>	Gordura lbs <b>-11</b>	Gordura % <b>+0.08</b>	Proteína lbs <b>-9</b>	Proteína % <b>+0.07</b>	
NM\$ <b>-98</b>	CM\$ <b>-78</b>	FM\$ <b>-147</b>	GM\$ <b>-37</b>	DWP\$	
Eficiência Alimentar <b>-38</b>	RFI <b>-16</b>	Economia Alimentar <b>-31</b>	Eficiência em Metano <b>103</b>	Velocidade Ordenha <b>6.84</b>	

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 87
Vida Produtiva	<b>0.0</b>	Imunidade das Vitelas <b>85</b>
C.S.	<b>2.99</b>	Taxa Concepção Vacas <b>3.6</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>3.1</b>	Taxa Concepção Novilhas <b>1.1</b>
Sobrevivência	<b>0.0</b>	Facilidade de Parto <b>1.4%</b> 81% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>-0.1</b>	Facilidade de Parto das Filhas <b>2.1%</b> 76% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>2.8</b>	Mortalidade das Crias <b>4.1%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas <b>4.9%</b>

CONFORMAÇÃO		137 Rebanhos	244 Filhas	85% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	<b>-0.35</b>	Composto Corporal	<b>0.29</b>		
Úbere Comp.	<b>-0.79</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.27</b>		
P&P Comp.	<b>-0.18</b>				

Estatura		Alta	<b>+0.88</b>
Força		Forte	<b>+0.08</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0.34</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+0.20</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	<b>-0.14</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0.58</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0.90</b>
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	<b>-0.40</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0.64</b>
P&P Pontuação		Alta	<b>+0.22</b>
Inserção Úbere Anterior		Fraco	<b>-1.07</b>
Altura Úbere Posterior		Baixa	<b>-0.65</b>
Largura Úbere Posterior		Estreita	<b>-1.11</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0.32</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0.17</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	<b>-0.08</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	<b>+0.10</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	<b>-0.50</b>



BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA

Dam