



VIEUXSAULE FLAME

FARNEAR-TBR-BH VIS VASE VG-87-2YR-CAN 14\*

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL

VISION-GEN SH SHO A12037 VG-87-2YR-USA DOM 9\*

PICSTON SHOTTLE

KY-BLUE GW DANA EX-91-4YR-USA

**GTPI 2400**

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

Reg. #: HOCANM11720526

aAa: 243651

DMS: 456

Data nascita: 05/20/2014

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 56 Allev. 114 Figlie 95% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs <b>169</b>	Grasso lbs <b>47</b>	Grasso % <b>+0.16</b>	Proteina lbs <b>31</b>	Proteina % <b>+0.10</b>
NM\$ <b>354</b>	CM\$ <b>369</b>	FM\$ <b>233</b>	GM\$ <b>349</b>	DWP\$ <b>316</b>
Efficienza Alimentare <b>112</b>	RFI <b>-38</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-136</b>	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte **25,029 lbs** Grasso **1,006 lbs** Proteina **821 lbs**

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 97**

Vita produttiva	<b>0.7</b>	Immunità vitelli	<b>97</b>
Cellule somatiche	<b>2.98</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.2</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.4</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 88% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.5</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.3%</b> 79% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.1</b>	Vitalità vitelli	<b>5.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

**MORFOLOGIA**

40 Allev. 77 Figlie 91% Att.

HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>0.79</b>	Struttura	<b>1.15</b>
Mammella	<b>0.78</b>	Caratteri da Latte	<b>0.14</b>
Arti e Piedi	<b>-0.04</b>		



FARNEAR-TBR-BH VIS VASE

Dam



VISION-GEN SH SHO A12037

Granddam