



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



FARNEAR-TBR-BH VIS VASE

Dam



VISION-GEN SH SHO A12037

Granddam

GTPI 2400

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

Reg. #: HOCANM11720526

aAa: 243651

DMS: 456

Född: 05/20/2014

Kappa kasein: AA

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 56 Bes 114 Dtrr 95% Säkh CDCB-G / 12-24

Mjolk pund <b>169</b>	Fett pund <b>47</b>	Fett % <b>+0.16</b>	Protein pund <b>31</b>	Protein % <b>+0.10</b>
NM\$ <b>354</b>	CM\$ <b>369</b>	FM\$ <b>233</b>	GM\$ <b>349</b>	DWP\$ <b>316</b>
Foderomvandling <b>112</b>	Restfoder <b>-38</b>	Insparat Foder <b>-136</b>	Metan Effektivitet	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **25,029 pund** Fett **1,006 pund** Protein **821 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 97

Livslängd	<b>0.7</b>	Kalv Immunitet	<b>97</b>
Celltal	<b>2.98</b>	Insem. per dräktighet Kor	<b>-0.2</b>
Dotterfertilitet	<b>-0.3</b>	Insem. per dräktighet Kvigor	<b>0.9</b>
Överlevnad	<b>-1.4</b>	Kalvningsegenskaper som far	<b>2.3%</b> 88% Säkh
Överlevnad kvigor	<b>0.5</b>	Kalvningar MF	<b>2.3%</b> 79% Säkh
Fertilitetsindex	<b>-0.1</b>	Far dödfödselar	<b>5.6%</b>
		MF dödfödselar	<b>4.4%</b>

HELHETSINTRYCK 40 Bes 77 Dtrr 91% Säkh HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>0.79</b>	Kroppsstyrka	<b>1.15</b>
Juvern	<b>0.78</b>	Mjölktyp	<b>0.14</b>
Ben	<b>-0.04</b>		

