



RI-VAL-RE 2338 NIAGRA  
 WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19\*  
 SANDY-VALLEY BOLTON  
 WABASH-WAY EMILYANN VG-88-2YR-USA DOM 47\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19\*

**GTPI 1909**

TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM11230436 aAa: DMS:  
 Né le: 12/25/2010 Caséine kappa: Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		150 Troup	173 Filles	95% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs <b>1219</b>	Gras lbs <b>5</b>			Gras % <b>-0.14</b>	Protéine lbs <b>18</b>	Protéine % <b>-0.07</b>
NM\$ <b>-80</b>	CM\$ <b>-93</b>			FM\$ <b>9</b>	GM\$ <b>-167</b>	DWP\$
Efficiéce de l'alimentation <b>19</b>	IAR <b>165</b>			Alimentation économisée <b>-187</b>	Efficiéce du méthane	
Moyenne des filles Lait <b>29,302 lbs</b> Gras <b>1,122 lbs</b> Protéine <b>897 lbs</b>						

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 87**

Vie productive	<b>-1.9</b>	Immunité des veaux	<b>93</b>
SCS	<b>3.10</b>	Taux de conception des vaches	<b>-5.4</b>
Taux gest. Filles	<b>-3.9</b>	Taux de conception des génisses	<b>-1.8</b>
Vivabilité	<b>-1.8</b>	Facilité de vêlage	<b>1.8%</b> 91% Fiab
Livabilité des génisses	<b>1.2</b>	Facilité vél. Filles	<b>3.0%</b> 82% Fiab
Indice de fertilité	<b>-3.4</b>	Mortinatalité	<b>5.7%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>6.0%</b>

**CONFORMATION** 131 Troup 156 Filles 85% Fiab MACE / 04-24

PTAT	<b>0.82</b>	Composite corps	<b>0.15</b>
PisC	<b>0.43</b>	Composite laitier	<b>0.70</b>
P&MC	<b>-0.73</b>		



WABASH-WAY BOL ELIZABETH  
 Dam