



GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER  
 BOLT ELITA VG-85-2YR-NLD 1\*  
 SANDY-VALLEY BOLTON  
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19\*  
 O-BEE MANFRED JUSTICE  
 CROCKETT-ACRES MTOT ELLY EX-90-6YR-USA GMD DOM 11\*



ANDERSTRUP BOLTON ELITA  
 Dam

**GTPI 1973**

TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HONLDM692450905 aAa: 342516 DMS:  
 Data nascita: 02/03/2010 Kappa Caseina: Beta Caseina:

**PRODUZIONE** 112 Allev. 377 Figlie 95% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>783</b>	Grasso lbs <b>14</b>	Grasso % <b>-0.06</b>	Proteina lbs <b>22</b>	Proteina % <b>-0.01</b>
NM\$ <b>-23</b>	CM\$ <b>-23</b>	FM\$ <b>-17</b>	GM\$ <b>-78</b>	DWP\$
Efficienza Alimentare <b>51</b>	RFI <b>56</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-83</b>	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte **26,334 lbs** Grasso **955 lbs** Proteina **829 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **87**

Vita produttiva	<b>-1.7</b>	Immunità vitelli	<b>90</b>
Cellule somatiche	<b>2.96</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-3.1</b>
Fertilità Figlie	<b>-3.2</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.4</b>	Facilità al parto	<b>3.7%</b> 90% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>3.7%</b> 84% Att.
Indice Fertilità	<b>-2.4</b>	Vitalità vitelli	<b>8.4%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>9.0%</b>

**MORFOLOGIA** 74 Allev. 247 Figlie 92% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.22</b>	Struttura	<b>0.17</b>
Mammella	<b>-0.61</b>	Caratteri da Latte	<b>0.12</b>
Arti e Piedi	<b>0.77</b>		

