



PROGENESIS GRANITE  
 DE-SU MONTROSS 4011 GP-80-2YR-USA  
 BACON-HILL MONTROSS  
 DE-SU UNO 2381 GP-81-3YR-USA  
 AMIGHETTI NUMERO UNO  
 DE-SU 526 VG-86-4YR-USA

**GTPI 2630**

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

Reg. #: HO840M3141559517 aAa: 342516 DMS: 135,561  
 Data nascita: 03/28/2017 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		33 Allev.	78 Figlie	93% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs <b>62</b>	Grasso lbs <b>12</b>	Grasso % <b>+0.04</b>	Proteina lbs <b>4</b>	Proteina % <b>+0.01</b>		
NM\$ <b>99</b>	CM\$ <b>99</b>	FM\$ <b>97</b>	GM\$ <b>167</b>	DWP\$ <b>-45</b>		
Efficienza Alimentare <b>26</b>	RFI <b>-3</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-21</b>	Efficienza Metano <b>103</b>			

EVM Figlie in Canada Latte **26,462 lbs** Grasso **1,064 lbs** Proteina **863 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **94**

Vita produttiva	<b>-0.2</b>	Immunità vitelli	<b>95</b>
Cellule somatiche	<b>3.15</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>3.2</b>
Fertilità Figlie	<b>2.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>2.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.8</b>	Facilità al parto	<b>1.8%</b> 86% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.3</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.9%</b> 74% Att.
Indice Fertilità	<b>2.7</b>	Vitalità vitelli	<b>5.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.6%</b>

**MORFOLOGIA** 6 Allev. 17 Figlie 86% Att. HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	<b>0.25</b>	Struttura	<b>0.15</b>
Mammella	<b>0.30</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.41</b>
Arti e Piedi	<b>0.78</b>		



SULLY SHOTTLE MAY-TW  
FOURTH DAM



MS SULLY OMAN MUETZE  
FIFTH DAM