



SULLY MUNITION  
 GILLETTE M O M TAHITI VG-85-2YR-CAN 4\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 MARINEAU TALIJAH SHOTTLE EX-92-8YR-CAN 10\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 MARINEAU TATUM CHAMPION EX-92-4E-CAN 8\*

**GTPI 2128**

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

Reg. #: HOCANM108286014 aAa: 234165 DMS: 234  
 Data nascita: 06/27/2013 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

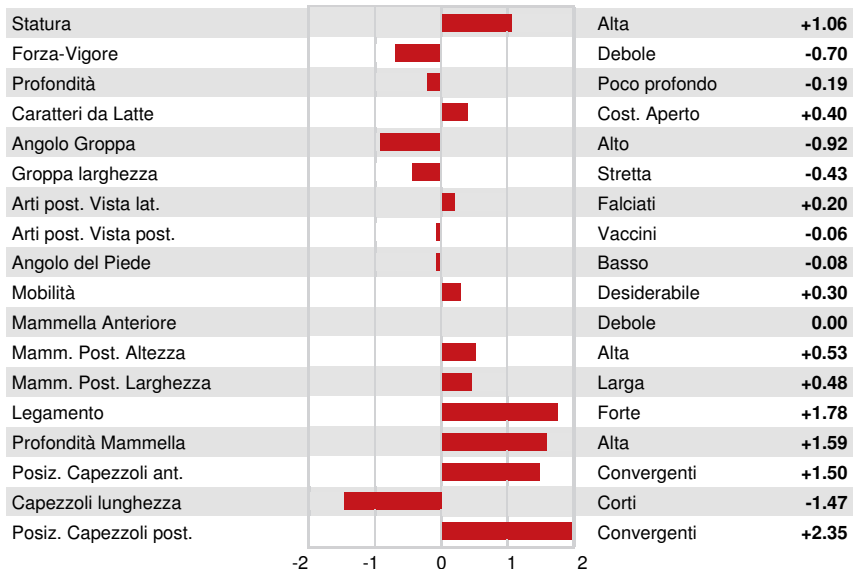
PRODUZIONE		123 Alliev.	129 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs <b>65</b>	Grasso lbs <b>20</b>	Grasso % <b>+0.07</b>	Proteina lbs <b>12</b>	Proteina % <b>+0.04</b>		
NM\$ <b>144</b>	CM\$ <b>146</b>	FM\$ <b>103</b>	GM\$ <b>173</b>	DWP\$		
Efficienza Alimentare <b>58</b>	RFI <b>28</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>53</b>	Efficienza Metano <b>100</b>			

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **88**

Vita produttiva	<b>-0.2</b>	Immunità vitelli	<b>100</b>
Cellule somatiche	<b>3.18</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.9</b>
Fertilità Figlie	<b>0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.4</b>	Facilità al parto	<b>1.5%</b> 70% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.2%</b> 69% Att.
Indice Fertilità	<b>0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>6.0%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>6.4%</b>

**MORFOLOGIA** 105 Alliev. 116 Figlie 84% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.20</b>	Struttura	<b>-0.54</b>
Mammella	<b>0.55</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.71</b>
Arti e Piedi	<b>-0.02</b>		



GILLETTE M O M TAHITI  
 Dam