



SANDY-VALLEY CHALLENGER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL  
 PROGENESIS GRANITE  
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\*  
 EDG RUBICON  
 SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA

**GTPI 2750**

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

Reg. #: HOCANM13269483 aAa: 234165 DMS: 126,123  
 Data nascita: 01/07/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 60 Alliev. 420 Figlie 97% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs <b>154</b>	Grasso lbs <b>62</b>	Grasso % <b>+0.22</b>	Proteina lbs <b>26</b>	Proteina % <b>+0.08</b>
NM\$ <b>625</b>	CM\$ <b>643</b>	FM\$ <b>515</b>	GM\$ <b>598</b>	DWP\$ <b>451</b>
Efficienza Alimentare <b>135</b>	RFI <b>33</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-52</b>	Efficienza Metano <b>102</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **25,439 lbs** Grasso **1,101 lbs** Proteina **872 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **101**

Vita produttiva	<b>4.2</b>	Immunità vitelli	<b>97</b>
Cellule somatiche	<b>2.70</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.6</b>
Fertilità Figlie	<b>0.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.7</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.2</b>	Facilità al parto	<b>2.1%</b> 86% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 83% Att.
Indice Fertilità	<b>0.9</b>	Vitalità vitelli	<b>6.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.9%</b>

**MORFOLOGIA** 35 Alliev. 159 Figlie 95% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	<b>1.67</b>	Struttura	<b>0.12</b>
Mammella	<b>2.79</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.87</b>
Arti e Piedi	<b>1.22</b>		

Statura		Alta	<b>+0.77</b>
Forza-Vigore		Debole	<b>-0.37</b>
Profondità		Poco profondo	<b>-0.93</b>
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	<b>-0.27</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>-2.02</b>
Groppa larghezza		Larga	<b>+0.94</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>+0.65</b>
Arti post. Vista post.		In appiombato	<b>+0.99</b>
Angolo del Piede		Alto	<b>+0.98</b>
Mobilità		Desiderabile	<b>+1.42</b>
Mammella Anteriore		Forte	<b>+4.25</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+3.18</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+1.97</b>
Legamento		Forte	<b>+0.47</b>
Profondità Mammella		Alta	<b>+3.48</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	<b>+0.91</b>
Capezzoli lunghezza		Corti	<b>-0.75</b>
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	<b>+0.80</b>



SYNERGY RUBICON PERFECT  
 GRANDDAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
 THIRD DAM