



PEAK MAGNIFIQUE  
 PROGENESIS ZAZZLE TWIGGY VG-87-3YR-CAN  
 PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS ACHIEVER TYPHOON VG-85-4YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 OCD JEDI TAYA 37904 VG-86-4YR-USA 1\*

**GTPI 3049**

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

Reg. #: HOCANM14227141 aAa: 342156 DMS:  
 Data nascita: 03/24/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

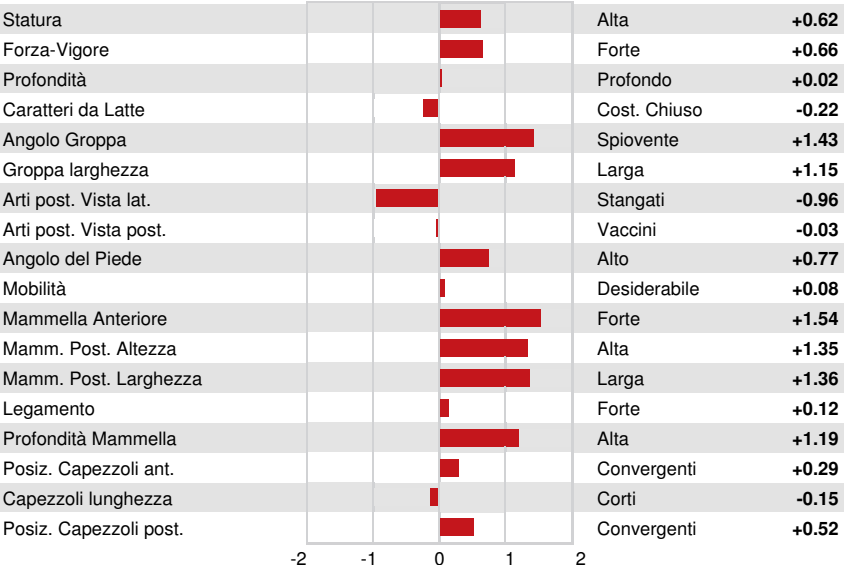
PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs <b>631</b>	Grasso lbs <b>122</b>			Grasso % <b>+0.37</b>	Proteina lbs <b>60</b>	Proteina % <b>+0.15</b>
NM\$ <b>1020</b>	CM\$ <b>1049</b>			FM\$ <b>819</b>	GM\$ <b>993</b>	DWP\$ <b>1067</b>
Efficienza Alimentare <b>281</b>	RFI <b>-28</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-111</b>	Efficienza Metano <b>106</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **104**

Vita produttiva	<b>4.5</b>	Immunità vitelli	<b>94</b>
Cellule somatiche	<b>2.72</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.6</b>
Fertilità Figlie	<b>0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.5</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.8</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.0%</b> 62% Att.
Indice Fertilità	<b>1.1</b>	Vitalità vitelli	<b>5.7%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.6%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 80% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>0.76</b>	Struttura	<b>0.92</b>
Mammella	<b>1.12</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.30</b>
Arti e Piedi	<b>-0.07</b>		



PROGENESIS ZAZZLE TWIGGY  
DAM



PROGENESIS ZAZZLE TWIGGY  
DAM