



OCD TROOPER SHEEPSTER  
 PROGENESIS JALAPENO PEPPY VG-85-2YR-CAN  
 PROGENESIS JALAPENO  
 PROGENESIS ZAZZLE PRACTICE EX-90-2E-CAN  
 PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS YODA PALOMA EX-92-2E-CAN 4\*

**GTPI 3371**

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

Reg. #: HOCANM14766539 aAa: 312546 DMS: 123,135  
 Data nascita: 08/02/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 04-26

Latte lbs <b>1631</b>	Grasso lbs <b>121</b>	Grasso % <b>+0.19</b>	Proteina lbs <b>69</b>	Proteina % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>1013</b>	CM\$ <b>1041</b>	FM\$ <b>946</b>	GM\$ <b>966</b>	DWP\$ <b>898</b>
Efficienza Alimentare <b>366</b>	RFI <b>33</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>183</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	Velocità di mungitura <b>7.06</b>

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 99**

Vita produttiva	<b>2.7</b>	Immunità vitelli	<b>103</b>
Cellule somatiche	<b>3.00</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.7</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.0</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.4</b>	Facilità al parto	<b>1.5%</b> 76% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.4</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.9%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.8</b>	Vitalità vitelli	<b>3.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.6%</b>

**MORFOLOGIA**

G Allev. G Figlie 80% Att. HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	<b>0.95</b>	Struttura	<b>-1.33</b>
Mammella	<b>0.56</b>	Caratteri da Latte	<b>0.53</b>
Arti e Piedi	<b>-0.05</b>		



PROGENESIS JALAPENO PEPPY  
DAM



PROGENESIS JALAPENO PEPPY  
DAM



PROGENESIS ZAZZLE PRACTICE  
GRANDDAM