



OCD PERFECT FIGARO  
 WESTCOAST PROVERB NAPPY 13158 GP-84-2YR-CAN  
 PROGENESIS PROVERB  
 WESTCOAST ZBRLA NAPPY 10551  
 CLAYNOOK ZASBERILLA  
 WESTCOAST CHLNGR NAPPY 8102



OCD DELTA 33343  
 FIFTH DAM



OCD DELTA 33343  
 FIFTH DAM

**GTPI 3191**

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

Reg. #: HOCANM14488153 aAa: DMS:  
 Data nascita: 04/09/2023 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	79% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs <b>1195</b>	Grasso lbs <b>125</b>			Grasso % <b>+0.30</b>	Proteina lbs <b>69</b>	Proteina % <b>+0.12</b>
NM\$ <b>1137</b>	CM\$ <b>1160</b>			FM\$ <b>975</b>	GM\$ <b>1092</b>	DWP\$ <b>1209</b>
Efficienza Alimentare <b>314</b>	RFI <b>6</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-1</b>	Efficienza Metano <b>91</b>	

TRATTI GESTIONALI		Immunity	100
Vita produttiva	<b>5.2</b>	Immunità vitelli	<b>100</b>
Cellule somatiche	<b>2.77</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.8</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>2.8</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.7</b>	Facilità al parto	<b>1.9%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.2</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 57% Att.
Indice Fertilità	<b>0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.7%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.0%</b>

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	77% Att.	HAUSA-G / 12-24	
PTA Tipo	<b>1.35</b>			Struttura		<b>-0.03</b>
Mammella	<b>2.17</b>			Caratteri da Latte		<b>-0.29</b>
Arti e Piedi	<b>0.34</b>					

