



PLAIN-KNOLL SI MAGNITUDE  
 CLEAR-ECHO FABULOUS 4498  
 PROGENESIS FABULOUS  
 CLEAR-ECHO FRDINAND 3924 VG-87-4YR-USA  
 DE-SU FERDINAND 12489  
 CLEAR-ECHO MONTEREY 3395 VG-89-5YR-USA DOM



CLEAR-ECHO M-O-M 2213  
 FIFTH DAM

**GTPI 2805**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212245685 aAa: 432561 DMS: 246,234  
 Data nascita: 02/03/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 08-24	
Latte lbs <b>706</b>	Grasso lbs <b>55</b>			Grasso % <b>+0.11</b>	Proteina lbs <b>32</b>	Proteina % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>656</b>	CM\$ <b>669</b>			FM\$ <b>594</b>	GM\$ <b>678</b>	DWP\$ <b>539</b>
Efficienza Alimentare <b>126</b>	RFI <b>-73</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-136</b>	Efficienza Metano <b>102</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **105**

Vita produttiva	<b>4.6</b>	Immunità vitelli	<b>104</b>
Cellule somatiche	<b>2.66</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>4.1</b>
Fertilità Figlie	<b>2.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>3.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.0</b>	Facilità al parto	<b>2.6%</b> 76% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.9</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>3.0%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>3.6</b>	Vitalità vitelli	<b>5.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.3%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	<b>1.62</b>	Struttura	<b>1.38</b>
Mammella	<b>2.37</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.17</b>
Arti e Piedi	<b>0.07</b>		

