



PROGENESIS TOPNOTCH  
 PROGENESIS DUKE MILAN  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 OCD DELTA MISSY EX-93-5YR-CAN 6\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E-USA 5\*

**GTPI 2672**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13098897 aAa: 453261 DMS: 345,456  
 Data nascita: 05/08/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 102 Allev. 339 Figlie 95% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>883</b>	Grasso lbs <b>84</b>	Grasso % <b>+0.19</b>	Proteina lbs <b>63</b>	Proteina % <b>+0.13</b>
NM\$ <b>675</b>	CM\$ <b>696</b>	FM\$ <b>503</b>	GM\$ <b>633</b>	DWP\$ <b>395</b>
Efficienza Alimentare <b>233</b>	RFI <b>-108</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-62</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **26,296 lbs** Grasso **1,114 lbs** Proteina **875 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **99**

Vita produttiva	<b>1.6</b>	Immunità vitelli	<b>100</b>
Cellule somatiche	<b>2.96</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.5</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.8</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-2.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.8</b>	Facilità al parto	<b>2.9%</b> 89% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.3%</b> 77% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.1</b>	Vitalità vitelli	<b>6.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.5%</b>

**MORFOLOGIA** 55 Allev. 153 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

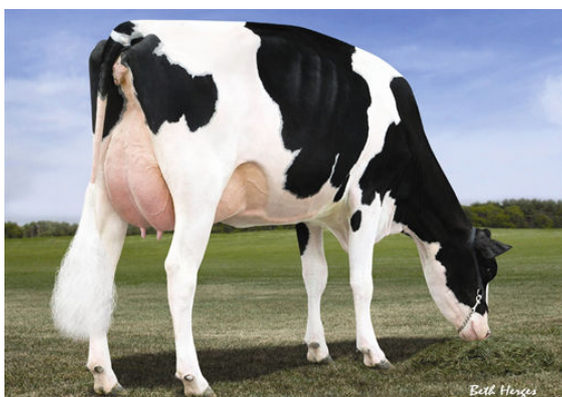
PTA Tipo	<b>0.91</b>	Struttura	<b>1.11</b>
Mammella	<b>0.91</b>	Caratteri da Latte	<b>0.55</b>
Arti e Piedi	<b>-0.83</b>		



OCD DELTA MISSY  
GRANDDAM



OCD DELTA MISSY  
GRANDDAM



MORSAN MAN D MISSY  
FOURTH DAM