



S-S-I MONTROSS JEDI  
 OCD DELTA MISSY EX-93-5YR-CAN 6\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E-USA 5\*  
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174  
 MORSAN MAN D MISSY VG-85-2YR-USA 2\*

**GTPI 2464**

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

Reg. #: HOCANM12529391 aAa: 243651 DMS: 345  
 Data nascita: 07/20/2016 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 346 Allev. 2345 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>975</b>	Grasso lbs <b>3</b>	Grasso % <b>-0.13</b>	Proteina lbs <b>37</b>	Proteina % <b>+0.02</b>
NM\$ <b>526</b>	CM\$ <b>534</b>	FM\$ <b>484</b>	GM\$ <b>517</b>	DWP\$ <b>338</b>
Efficienza Alimentare <b>81</b>	RFI <b>-119</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>105</b>	Efficienza Metano <b>103</b>	

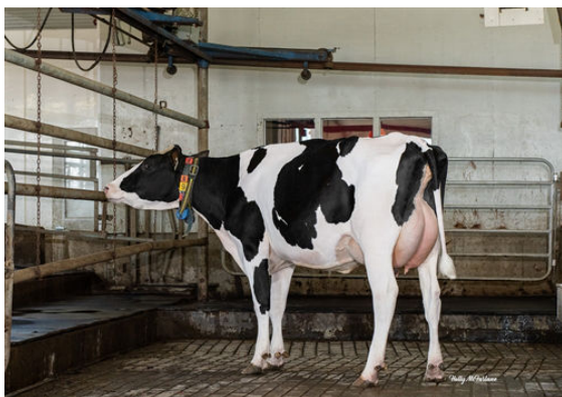
EVM Figlie in Canada Latte **26,922 lbs** Grasso **1,036 lbs** Proteina **885 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **101**

Vita produttiva	<b>5.3</b>	Immunità vitelli	<b>100</b>
Cellule somatiche	<b>2.83</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>4.9</b>
Fertilità Figlie	<b>2.0</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.2</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>2.9</b>	Facilità al parto	<b>2.1%</b> 94% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.9</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.9%</b> 91% Att.
Indice Fertilità	<b>2.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.5%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

**MORFOLOGIA** 233 Allev. 1192 Figlie 97% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.63</b>	Struttura	<b>0.08</b>
Mammella	<b>1.18</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.62</b>
Arti e Piedi	<b>-1.22</b>		



PROGENESIS MAVERICK MOVER



PROGENESIS MAVERICK MOVER



OCD DELTA MISSY

DAM