



SEAGULL-BAY SILVER  
 CLEAR-ECHO TANGO 3104 VG-85-4YR-CAN 1\*  
 MR WELCOME HILL TANGO  
 CLEAR-ECHO M-O-M 2213 VG-86-2YR-USA 1\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 CLEAR-ECHO 822 LAUD 1266 EX-91-5YR-USA 1\*



CLEAR-ECHO M-O-M 2213  
 GRANDDAM

**GTPI 2510**

TD TR TL XIF TY TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12283184 aAa: 324156 DMS: 345  
 Data nascita: 05/07/2015 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

**PRODUZIONE** 107 Allev. 325 Figlie 97% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>-98</b>	Grasso lbs <b>47</b>	Grasso % <b>+0.20</b>	Proteina lbs <b>24</b>	Proteina % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>366</b>	CM\$ <b>384</b>	FM\$ <b>236</b>	GM\$ <b>372</b>	DWP\$ <b>348</b>
Efficienza Alimentare <b>97</b>	RFI <b>85</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-153</b>	Efficienza Metano <b>115</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **24,978 lbs** Grasso **1,019 lbs** Proteina **832 lbs**

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

Vita produttiva	<b>1.3</b>	Immunità vitelli	<b>98</b>
Cellule somatiche	<b>2.88</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.2</b>
Fertilità Figlie	<b>0.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.7</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.7</b>	Facilità al parto	<b>3.2%</b> 93% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.8</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>3.0%</b> 85% Att.
Indice Fertilità	<b>0.5</b>	Vitalità vitelli	<b>6.4%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

**MORFOLOGIA** 96 Allev. 166 Figlie 93% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>1.70</b>	Struttura	<b>0.45</b>
Mammella	<b>1.66</b>	Caratteri da Latte	<b>0.84</b>
Arti e Piedi	<b>0.90</b>		

