



COOKIECUTTER MOM HUNTER
 OCD PLANET DIAMOND EX-92-3E-CAN 29*
 ENSENADA TABOO PLANET
 MISS ELEGANT DELIGHT VG-88-2YR-USA DOM 3*
 HONEYCREST ELEGANT
 WINDSOR-MANOR Z-DELIGHT EX-93-2E-USA GMD DOM 5*

GTPI 2147

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11595019 aAa: 342156 DMS: 234,123
 Data nascita: 09/05/2012 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 415 Allev. 713 Figlie 95% Att. MACE-G / 04-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-52	21	+0.08	16	+0.06
NM\$ 155	CM\$ 170	FM\$ 65	GM\$ 163	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
50	15	-92	100	

EVM Figlie in Canada Latte **26,881 lbs** Grasso **1,073 lbs** Proteina **862 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity 106

Vita produttiva	0.0	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	2.76	Tasso Concepimento Vacche	-0.1
Fertilità Figlie	0.1	Tasso Concepimento Manze	0.2
Ind. Sopravvivenza	-0.7	Facilità al parto	2.5% 89% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	2.3% 86% Att.
Indice Fertilità	0.3	Vitalità vitelli	7.1%
		Vitalità figli delle figlie	7.0%

MORFOLOGIA 343 Allev. 572 Figlie 87% Att. MACE / 04-24

PTA Tipo	0.42	Struttura	0.51
Mammella	0.49	Caratteri da Latte	0.36
Arti e Piedi	-2.07		

Statura		Alta	+1.36
Forza-Vigore		Forte	+0.37
Profondità		Profondo	+1.13
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.78
Angolo Groppa		Spiovente	+0.56
Groppa larghezza		Larga	+1.23
Arti post. Vista lat.		Falciati	+3.23
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.70
Angolo del Piede		Basso	-1.50
Mobilità		Non desiderabile	-1.39
Mammella Anteriore		Forte	+0.52
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.49
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.16
Legamento		Forte	+0.38
Profondità Mammella		Alta	+1.24
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.70
Capezzoli lunghezza		Corti	-1.11
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.65



OCD PLANET DIAMOND

Dam