



STANTONS APPLICABLE  
 CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY EX-91-2E-CAN 1\*  
 VIEW-HOME MONTEREY  
 CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1\*  
 CROTEAU LESPERRON UNIX  
 CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7\*

**GTPI 2413**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13030377 aAa: 324156 DMS: 234,345  
 Data nascita: 02/06/2018 Kappa Caseina: EE Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE		2 Allev.	11 Figlie	85% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs <b>229</b>	Grasso lbs <b>31</b>	Grasso % <b>+0.09</b>	Proteina lbs <b>16</b>	Proteina % <b>+0.03</b>		
NM\$ <b>221</b>	CM\$ <b>229</b>	FM\$ <b>176</b>	GM\$ <b>179</b>	DWP\$ <b>314</b>		
Efficienza Alimentare <b>72</b>	RFI <b>51</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-34</b>	Efficienza Metano			

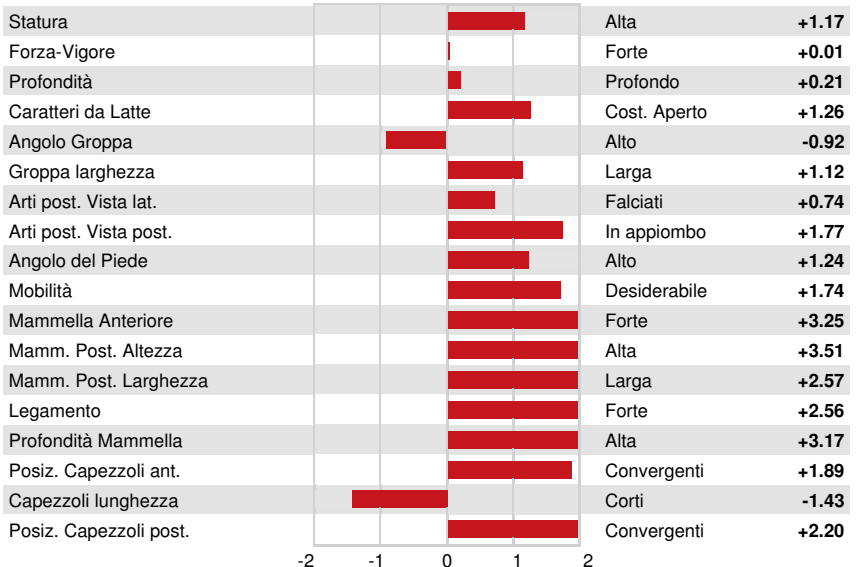
EVM Figlie in Canada Latte **24,831 lbs** Grasso **975 lbs** Proteina **777 lbs**

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

Vita produttiva	<b>0.6</b>	Immunità vitelli	<b>107</b>
Cellule somatiche	<b>2.90</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.7</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-3.6</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 36% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 35% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.6</b>	Vitalità vitelli	<b>5.7%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.9%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>2.42</b>	Struttura	<b>-0.11</b>
Mammella	<b>2.85</b>	Caratteri da Latte	<b>0.44</b>
Arti e Piedi	<b>1.58</b>		



CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY  
DAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX  
GRANDDAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX  
GRANDDAM