



EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 DOMICOLE G W SHELIVE VG-87-2YR-USA 9*
 BRAEDALE GOLDWYN
 SUNNYLODGE ALLEN SHELLY VG-87-2YR-CAN 5*
 CANYON-BREEZE ALLEN
 SUNNYLODGE RUDOLPH SCARIET EX-92-3E-CAN 10*

GTPI 2082

VG-CAN EXTRA TD B/R TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM7927543 aAa: 162534 DMS: 561
 Data nascita: 01/13/2008 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		7565 Allev.	26001 Figlie	99% Att.	MACE-G / 08-24
Latte lbs	Grasso lbs	57	36	Grasso % +0.13	Proteina lbs +0.03
NM\$ 19	CM\$ 26			FM\$ -23	GM\$ -135
Efficienza Alimentare 51	RFI 149			Risparmio Sostanza Secca -197	Efficienza Metano 106

EVM Figlie in Canada Latte **24,783 lbs** Grasso **969 lbs** Proteina **788 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **91**

Vita produttiva	-0.8	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	2.90	Tasso Concepimento Vacche	-6.6
Fertilità Figlie	-6.4	Tasso Concepimento Manze	1.8
Ind. Sopravvivenza	-0.7	Facilità al parto	2.3% 99% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	3.1% 99% Att.
Indice Fertilità	-6.0	Vitalità vitelli	5.8%
		Vitalità figli delle figlie	8.5%

MORFOLOGIA 5360 Allev. 16841 Figlie 99% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	1.95	Struttura	0.32
Mammella	1.23	Caratteri da Latte	1.87
Arti e Piedi	1.89		

Statura		Alta	+1.21
Forza-Vigore		Forte	+1.22
Profondità		Profondo	+2.19
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.46
Angolo Groppa		Alto	-0.93
Groppa larghezza		Larga	+0.82
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.05
Arti post. Vista post.		In appiombato	+2.32
Angolo del Piede		Alto	+2.07
Mobilità		Desiderabile	+1.90
Mammella Anteriore		Forte	+1.54
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.24
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.99
Legamento		Forte	+1.36
Profondità Mammella		Bassa	-0.03
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.14
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+2.90
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.47



BRACKLEYFARM CHELIOS CHEERIO



BRACKLEYFARM CHELIOS CHEERIO



AIR-OSA CHELIOS 14354

-2 -1 0 1 2