



MAYACRES SONNEGA WINTER



MEIERHOF 290

BRAEDALE GOLDWYN

SMITHDEN ALLEN ALISON VG-88-5YR-CAN 33* CANYON-BREEZE ALLEN

SMITHDEN RUDOLPH LANA VG-89-4YR-CAN 4*
STARTMORE RUDOLPH

SMITHDEN LINDY LUCILLE VG-87-3YR-CAN 3*

GTPI 1964

EX-92-CAN EXTRA TD TL XIF TY TV	HH1F F	H2F HH3F HH4F	HH5E HH6E HCC	C HMWE

 Reg. #: HOCANM7925701
 aAa: 321456
 DMS: 561,135

 Data nascita: 06/19/2006
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	3614 Allev. 10457	Figlie 99% Att.		MACE-G / 04-25
Latte lbs -563	Grasso lbs -18	Grasso % +0.02	Proteina lbs -23	Proteina % -0.02
NM\$ -436	CM\$ -449	FM\$ -410	GM\$ -445	DWP\$
Efficienza Alimentare -70	RFI 31	Risparmio Sostanza Secca 16	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte 24,743 lbs Grasso 955 lbs Proteina 777 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 86	
Vita produttiva	-3.7	Immunità vitelli	92	
Cellule somatiche	3.19	Tasso Concepimento Vacche	-4.3	
Fertilità Figlie	-1.8	Tasso Concepimento Manze	1.1	
Ind. Sopravvivenza	-3.1	Facilità al parto	2.3% 98% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	3.2% 97% Att.	
Indice Fertilità	-2.5	Vitalità vitelli	7.0%	
		Vitalità figli delle figlie	9.1%	

MORFOLOGIA	1993 Allev.	4516 Figlie	96% Att.		MACE / 04-25
PTA Tipo		-0.29	Struttura		-0.29
Mammella		-0.56	Caratteri da Latte		0.36
Arti e Piedi		0.13			
Statura				Bassa	-0.59
Forza-Vigore				Forte	+0.31
Profondità				Profondo	+0.76

Statura	 Dassa	-0.59
Forza-Vigore	Forte	+0.31
Profondità	Profondo	+0.76
Caratteri da Latte	Cost. Aperto	+0.72
Angolo Groppa	Alto	-0.81
Groppa larghezza	Stretta	-0.57
Arti post. Vista lat.	Stangati	-0.38
Arti post. Vista post.	In appiombo	+0.48
Angolo del Piede	Basso	-0.65
Mobilità	Non desiderabile	-0.09
Mammella Anteriore	Debole	-1.03
Mamm. Post. Altezza	Bassa	-0.68
Mamm. Post. Larghezza	Stretta	-0.30
Legamento	Forte	+0.29
Profondità Mammella	Bassa	-1.20
Posiz. Capezzoli ant.	Convergenti	+0.30
Capezzoli lunghezza	Corti	-0.61
Posiz. Capezzoli post.	Convergenti	+0.33