



SILVERRIDGE V EUCLID
 ENGLAND-AMMON MT BARBARA VG-85-2YR-CAN 6*
 BACON-HILL MONTROSS
 RICHMOND-FD S BARBARA EX-90-6YR-USA
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 RICHMOND-FD BARBIE EX-92-2E-USA

GTPI 2697

VG-CAN TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-1 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12648479 aAa: 243651 DMS: 234
 Data nascita: 12/02/2016 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	943 Allev.	2777 Figlie	98% Att.	MACE-G / 12-25	
Latte lbs 1328	Grasso lbs -10	Grasso % -0.23	Proteina lbs 12	Proteina % -0.11	
NM\$ 133	CM\$ 95	FM\$ 224	GM\$ 104	DWP\$	
Efficienza Alimentare -24	RFI 138	Risparmio Sostanza Secca -181	Efficienza Metano 88	Velocità di mungitura 7.10	

EVM Figlie in Canada Latte **27,963 lbs** Grasso **1,073 lbs** Proteina **886 lbs**

TRATTI GESTIONALI	Immunity 102	
Vita produttiva	3.3	Immunità vitelli 98
Cellule somatiche	2.95	Tasso Concepimento Vacche 1.3
Fertilità Figlie	1.3	Tasso Concepimento Manze 1.6
Ind. Sopravvivenza	1.3	Facilità al parto 1.2% 94% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie 1.3% 90% Att.
Indice Fertilità	1.5	Vitalità vitelli 3.3%
		Vitalità figli delle figlie 4.0%

MORFOLOGIA	751 Allev.	1509 Figlie	95% Att.	MACE / 12-25
PTA Tipo	0.78	Struttura	0.27	
Mammella	1.41	Caratteri da Latte	-0.41	
Arti e Piedi	0.29			

Statura		Alta	+0.77
Forza-Vigore		Forte	+0.08
Profondità		Poco profondo	-0.27
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.02
Angolo Groppa		Spiovente	+1.08
Groppa larghezza		Larga	+0.39
Arti post. Vista lat.		Stangati	-1.39
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.33
Angolo del Piede		Alto	+1.59
Mobilità		Desiderabile	+0.43
Mammella Anteriore		Forte	+1.30
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.32
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.78
Legamento		Forte	+0.79
Profondità Mammella		Alta	+1.38
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.05
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.74
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.20



ROQUET CAPRICE BLUFF
 DAUGHTER



ROQUET I LOVE YOU BLUFF
 DAUGHTER



ROQUET I LOVE YOU BLUFF
 DAUGHTER