



STANTONS FREDDIE CAMEO Dam

RICKLAND PREDESTINE 669

STANTONS FREDDIE CAMEO EX-91-3E-CAN 63*

BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE

STANTONS LUCKY CAMEO EX-90-8YR-CAN 10*

BOFRAN LUCKY STAR

SHER-EST MTOTO SHARON VG-85-3YR-USA 5*

GTP	1 24	155

TD TR TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM108698861 aAa: 432156 DMS: 345

Data nascita: 11/11/2013 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	114 Allev. 383 Figlie 94% Att. MACE-G / 04-					
Latte lbs -1770	Grasso lbs 0	Grasso % +0.30	Proteina lbs -33	Proteina % +0.10		
NM\$ 175	CM\$ 205	FM\$ 105	GM\$ 215	DWP\$ 312		
Efficienza Alimentare -35	RFI -132	Risparmio Sostanza Secca 141	Efficienza Metano			

EVM Figlie in Canada Latte 24,468 lbs Grasso 1,015 lbs Proteina 818 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity	102
Vita produttiva	3.2	Immunità vitelli	92	
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	4.2	
Fertilità Figlie	4.2	Tasso Concepimento Manze	1.1	
Ind. Sopravvivenza	5.6	Facilità al parto	1.6% 7	6% Att
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	1.3 % 7	3% Att
Indice Fertilità	3.5	Vitalità vitelli	5.3%	
		Vitalità figli delle figlie	4.0%	

MORFOLOGIA	37 Allev.	93 Figlie	889	% Att.		MACE /	04-25
PTA Tipo		-0.9	9	Struttura		-0.05	
Mammella		-0.9	7	Caratteri da Latte		-2.74	
Arti e Piedi		-0.0	4				
Statura					Bassa		-0.78
Forza-Vigore					Debole		-1.11
Profondità					Poco profondo		-1.67
Caratteri da Latte					Cost. Chiuso		-2.45

-1.00 Angolo Groppa Alto Groppa larghezza Stretta -0.55 Arti post. Vista lat. -0.85 Stangati Arti post. Vista post. Vaccini -0.15 Angolo del Piede Alto +0.79 Mobilità Non desiderabile -0.26 Mammella Anteriore Forte +0.09 Mamm. Post. Altezza Bassa -2.33 Mamm. Post. Larghezza Stretta -3.06 Legamento -0.91 Debole Profondità Mammella Alta +1.45 Posiz. Capezzoli ant. Divergenti -0.55 Capezzoli lunghezza Corti -1.35 Posiz. Capezzoli post. Divergenti -0.24 -2 -1 2