



SGD KARTOON 17917



## AMIGHETTI NUMERO UNO

HAMMER-CREEK G KRISTINA VG-86-4YR-USA DOM

BRAEDALE GOLDWYN

HAMMER-CREEK ZADE KLASSIC VG-88-7YR-USA GMD DOM FUTURALAND ZADE

HAMMER-CREEK KATELYN EX-90-6YR-USA GMD

GT		

**MORFOLOGIA** 

## VG TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

 Reg. #: HOUSAM70828617
 aAa: 342156
 DMS: 246,126

 Data nascita: 06/22/2012
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	142 Allev. 386 Figl	MACE-G / 04-25				
Latte lbs -759	Grasso lbs -19	Grasso % +0.05	Proteina lbs -16	Proteina % +0.03		
NM\$ -133 CM\$ -117		FM\$ -167	GM\$ -120	DWP\$ -119		
Efficienza Alimentare -60	RFI <b>10</b>	Risparmio Sostanza Secca 11	Efficienza Metano 104			

EVM Figlie in Canada Latte 25,669 lbs Grasso 995 lbs Proteina 819 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 99	
Vita produttiva	0.0	Immunità vitelli	99	
Cellule somatiche	2.66	Tasso Concepimento Vacche	0.6	
Fertilità Figlie	0.7	Tasso Concepimento Manze	0.2	
Ind. Sopravvivenza	-0.6	Facilità al parto	2.1% 94% Att	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	2.5% 85% Att	
Indice Fertilità	0.6	Vitalità vitelli	6.7%	
		Vitalità figli delle figlie	6.4%	

58 Allev. 112 Figlie 93% Att.

MACE / 04-25

PTA Tipo		0.26	Struttur	a		-0.13	
Mammella		0.42	Caratte	ri da Latte		-0.68	
Arti e Piedi		-0.45					
Statura					Bassa		-0.07
Forza-Vigore					Debole		-0.30
Profondità			-7		Poco profondo		-0.15
Caratteri da Latte			7		Cost. Chiuso		-0.13
					Alto		-0.52
Angolo Groppa							
Groppa larghezza					Larga		+0.59
Arti post. Vista lat.					Falciati		+0.26
Arti post. Vista post.					Vaccini		-1.36
Angolo del Piede					Alto		+0.04
Mobilità					Non desiderabile		-0.19
Mammella Anteriore					Forte		+0.39
Mamm. Post. Altezza					Alta		+0.66
Mamm. Post. Larghezza					Larga		+0.26
Legamento					Forte		+0.66
Profondità Mammella					Alta		+0.27
Posiz. Capezzoli ant.					Convergenti		+0.06
Capezzoli lunghezza					Lunghi		+0.43
Posiz. Capezzoli post.					Convergenti		+0.04
	-2	-1	0	1	2		