



CROCKETT-ACRES MTOT ELLY FIFTH DAM



CROCKETT-ACRES ELITA FOURTH DAM



WABASH-WAY EMILYANN





WESTENRADE SPRING

STANTONS BALISTO NACHT VG-86-3YR-CAN 6*

DE-SU 11236 BALISTO

STANTONS OBSERVER EA FRENZY VG-87-5YR-CAN 21*

DE-SU OBSERVER

WABASH-WAY EMILYANN VG-88-2YR-USA DOM 47*

GTPI 2492

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HO840M3133370993
 aAa: 435261
 DMS: 345

 Data nascita: 12/06/2015
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	97 Allev. 189 Figlio	92% Att.		MACE-G / 12-24
Latte lbs 959	Grasso lbs 28	Grasso % -0.03	Proteina lbs 39	Proteina % +0.03
NM\$ 560	CM\$ 571	FM\$ 504	GM\$ 493	DWP\$ 692
Efficienza Alimentare 126	RFI -121	Risparmio Sostanza Secca 130	Efficienza Metano 102	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 108	
Vita produttiva	3.9	Immunità vitelli	105	
Cellule somatiche	2.73	Tasso Concepimento Vacche	-0.4	
Fertilità Figlie	-1.0	Tasso Concepimento Manze	1.8	
Ind. Sopravvivenza	2.6	Facilità al parto	2.3% 67% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	1.0	Facilità al parto delle figlie	2.3% 65% Att.	
Indice Fertilità	Indice Fertilità -0.2		6.1%	
		Vitalità figli delle figlie	5.9%	

MORFOLOGIA	76 Allev.	150 Figlie	86% Att.	MACE / 12-24
PTA Tipo		0.53	Struttura	-0.06
Mammella		0.93	Caratteri da Latte	-0.62
Arti e Piedi		0.41		

7 11 11 0 7 10 01	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Statura				Bassa	-0.73
Forza-Vigore				Forte	+0.03
Profondità				Poco profondo	-0.25
Caratteri da Latte				Cost. Chiuso	-0.25
Angolo Groppa				Alto	-0.84
Groppa larghezza				Stretta	-0.07
Arti post. Vista lat.				Falciati	+0.16
Arti post. Vista post.				In appiombo	+0.47
Angolo del Piede				Alto	+0.19
Mobilità				Desiderabile	+0.16
Mammella Anteriore				Forte	+1.17
Mamm. Post. Altezza				Alta	+1.19
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+0.57
· ·				Debole	-0.31
Legamento Profondità Mammella					
Profondità Mammella				Alta	+0.90
Posiz. Capezzoli ant.				Divergenti	-0.41
Capezzoli lunghezza				Corti	-0.65
Posiz. Capezzoli post.				Divergenti	-0.32
	-2	-1 0	1	2	