



DE-SU D MAYFIELD 893  
 WABASH-WAY EMILYANN VG-88-2YR-USA DOM 47\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19\*  
 O-BEE MANFRED JUSTICE  
 CROCKETT-ACRES MTOT ELLY EX-90-6YR-USA GMD DOM 11\*

### GTPI 1924

TD TL TY TV HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11596122 aAa: 423156 DMS: 345,135  
 Data nascita: 10/18/2012 Kappa Caseina: BE Beta Caseina:

PRODUZIONE		101 Allev.	124 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs	Grasso lbs			Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
811	1			-0.11	17	-0.03
NM\$ -122	CM\$ -129			FM\$ -84	GM\$ -163	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI			Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
-13	224			-409		

### TRATTI GESTIONALI

Immunity 100

Vita produttiva	-1.5	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	3.12	Tasso Concepimento Vacche	-2.5
Fertilità Figlie	-1.4	Tasso Concepimento Manze	-1.8
Ind. Sopravvivenza	-2.2	Facilità al parto	1.4% 80% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	1.1	Facilità al parto delle figlie	2.0% 81% Att.
Indice Fertilità	-1.5	Vitalità vitelli	5.9%
		Vitalità figli delle figlie	5.7%

### MORFOLOGIA

76 Allev. 98 Figlie 85% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.48	Struttura	1.22
Mammella	-0.09	Caratteri da Latte	0.55
Arti e Piedi	-0.52		

Statura		Alta	+1.39
Forza-Vigore		Forte	+1.11
Profondità		Profondo	+0.74
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.43
Angolo Groppa		Spiovente	+0.25
Groppa larghezza		Larga	+1.43
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.04
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.40
Angolo del Piede		Basso	-0.17
Mobilità		Non desiderabile	-0.09
Mammella Anteriore		Debole	-0.11
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.45
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.49
Legamento		Forte	+0.50
Profondità Mammella		Bassa	-0.13
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.78
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.84
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.43



CROCKETT-ACRES MTOT ELLY

THIRD DAM



CROCKETT-ACRES ELITA

GRANDDAM



WABASH-WAY EMILYANN

DAM