



DE-SU OBSERVER
 WABASH-WAY EVETT VG-86-2YR-CAN DOM 27*
 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 1855

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM11230482 aAa: 132465 DMS: 126
 Nacimiento: 03/26/2011 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		459 Rebaños	2291 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs -1127	Grasa lbs -20	Grasa % +0.09	Proteína lbs -23	Proteína % +0.05		
NM\$ -45	CM\$ -37	FM\$ -99	GM\$ 8	DWP\$ 63		
Eficiencia de Conversión -51	IR 30	Comida Ahorrada 187	Eficiencia Metano 107			

Media de Producción Leche **24,306 lbs** Grasa **927 lbs** Proteína **783 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **93**

Vida Productiva	0.8	Inmunidad crías	88
Células Somáticas	2.91	Tasa Preñez Vacas	2.3
Fertilidad de las Hijas	2.2	Tasa Preñez Novillas	1.4
Durabilidad	2.3	Facilidad de Parto	1.5% 99% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 96% Rep.
Índice de Fertilidad	1.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	7.6%

TIPO 258 Rebaños 570 Hijas 95% Rep. MACE / 12-24

PTAT	-0.48	Estruct. y Capacidad	-1.42
Compuesto Ubres	0.22	Estruct. Lechera	-2.15
Compuesto Patas	-0.81		

Estatura		Baja	-1.09
Fortaleza		Débil	-1.84
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1.74
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.78
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.78
Anchura Grupa		Estrecha	-0.44
Patatas Vista Lateral		Curvas	+0.48
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-1.31
Ángulo Podal		Bajo	-1.17
Colocación de las Patas		Atrás	-0.86
Inserción Anterior		Fuerte	+0.16
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.22
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.97
Ligamento Suspensor		Débil	0.00
Profundidad Ubre		Recogida	+1.52
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.44
Longitud de Pezones		Cortos	-2.95
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.37



WABASH-WAY EVETT
 Dam