



RI-VAL-RE 2338 NIAGRA
 WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*
 SANDY-VALLEY BOLTON
 WABASH-WAY EMILYANN VG-88-2YR-USA DOM 47*
 PICSTON SHOTTLE
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19*

GTPI 1908

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

Num.Reg #: HOCANM11230436 aAa: DMS:
 Nacimiento: 12/25/2010 Kappa Caseína: Beta Caseína: A1A1

PRODUCCION		150 Rebaños	173 Hijas	95% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 1247	Grasa lbs 7	Grasa % -0.15	Proteína lbs 20	Proteína % -0.07	
NM\$ -61	CM\$ -73	FM\$ 23	GM\$ -158	DWP\$	
Eficiencia de Conversión 23	IR 191	Comida Ahorrada -213	Eficiencia Metano		

Media de Producción Leche **26,426 lbs** Grasa **1,005 lbs** Proteína **825 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 86

Vida Productiva	-1.6	Inmunidad crías	92
Células Somáticas	3.10	Tasa Preñez Vacas	-5.9
Fertilidad de las Hijas	-4.0	Tasa Preñez Novillas	-1.7
Durabilidad	-1.8	Facilidad de Parto	1.9% 91% Rep.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad de Parto de las Hijas	3.1% 82% Rep.
Indice de Fertilidad	-4.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.9%

TIPO	131 Rebaños	156 Hijas	87% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	0.87	Estruct. y Capacidad	0.15	
Compuesto Ubres	0.47	Estruct. Lechera	0.70	
Compuesto Patas	-0.74			

Estatura		Alta	+0.61
Fortaleza		Fuerte	+0.41
Profundidad Corporal		Profunda	+0.55
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.10
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.39
Anchura Grupa		Ancha	+1.08
Patas Vista Lateral		Curvas	+1.52
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.80
Ángulo Podal		Profundo	+0.09
Colocación de las Patas		Atrás	-0.46
Inserción Anterior		Fuerte	+0.84
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.88
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.04
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.71
Profundidad Ubre		Profunda	-0.34
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.23
Longitud de Pezones		Largos	+1.93
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.56



WABASH-WAY BOL ELIZABETH
 Dam