



OCONNORS TVF RUDOLPH LILLY FIFTH DAM



DE-SU 11236 BALISTO

SERIC BREWMASTER SABRINA VG-86-3YR-CAN 6*

MAPEL WOOD BREWMASTER

TIPO 136 Rebaños 176 Hijas 84% Rep.

RONDELAINE AVALON CAYLA EX-90-4YR-CAN 3*

FARNEAR-TBR AVALON

AMITIES GOLDWYN SHAKIRA VG-87-4YR-CAN 7*

	24	

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Num.Reg #: HOCANM109172917 aAa: 342165 DMS: 126 Nacimiento: 09/01/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	175 Rebaños 465	Hijas 91% Rep.		MACE-G / 12-24
Leche lbs 717	Grasa lbs 43	Grasa % +0.06	Proteína lbs 40	Proteína % +0.07
NM\$ 454	CM\$ 470	FM\$ 359	GM\$ 405	DWP\$ 549
Eficiencia de Conversiòn	IR 40	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	

Media de Producción Leche 27,913 lbs Grasa 1,026 lbs Proteína 894 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 99
Vida Productiva	1.9	Inmunidad crias	93
Células Somáticas	2.74	Tasa Preñez Vacas	-0.9
Fertilidad de las Hijas	-1.2	Tasa Preñez Novillas	0.1
Durabilidad	0.3	Facilidad de Parto	1.7% 81% Rep
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 80% Rep
Indice de Fertilidad	-0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.1%	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 5.5%

MACE / 12-24

PTAT	0.85	Estruct. y Capacidad	0.68	
Compuesto Ubres	0.56	Estruct. Lechera	0.24	
Compuesto Patas	0.76			
Estatura			Alta	+0.59
Fortaleza			Fuerte	+0.69
Profundidad Corporal			Profunda	+0.84
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.30
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-1.91
Anchura Grupa			Ancha	+0.69
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.17
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.86
Ángulo Podal			Profundo	+1.30
Colocación de las Patas			Correcta	+0.79
Inserción Anterior			Fuerte	+1.66
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.68
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.45
Ligamento Suspensor			Débil	-1.16
Profundidad Ubre			Recogida	+1.53
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.49
Longitud de Pezones			Cortos	-0.13
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-1.93
	-2	-1 0 1	2	