



MCCOL CELTIC 10003



MCCOL CELTIC 10003



ROYLANE SOCRA ROBUST

MS BALTIMOR CUTIE EX-91-3YR-USA

REGANCREST BALTIMOR

MS GOLDWYN CHERYL EX-94-2E-USA

BRAEDALE GOLDWYN

WILCOXVIEW DRM CARMELLA EX-94-4E-USA GMD

GΤ	РΙ	21	50

VG-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM69627914 aAa: 243156 DMS: 234,123 Nacimiento: 09/24/2011 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: AB

PRODUCCION	158 Rebaños 899 Hijas 95% Rep. MACE-G / 04-25					
Leche lbs -667	Grasa lbs -35	Grasa % -0.03	Proteína lbs -18	Proteína % +0.02		
NM\$ -319	CM\$ -323	FM\$ -316	GM\$ -250	DWP\$ -431		
Eficiencia de Conversiòn -87	IR - 78	Comida Ahorrada 63	Eficiencia Metano			

Media de Producción Leche 25,613 lbs Grasa 942 lbs Proteína 815 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 89
Vida Productiva	-2.7	Inmunidad crias	94
Células Somáticas	3.31	Tasa Preñez Vacas	1.5
Fertilidad de las Hijas	2.0	Tasa Preñez Novillas	0.5
Durabilidad	-0.2	Facilidad de Parto	1.8% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 80% Rep.
Indice de Fertilidad	1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	rtas 5.5 %

TIPO	83 Rebaños	302 Hijas	94% Rep		MACE / 04-25
PTAT			80.0	Estruct. y Capacidad	0.08
Comp	uesto Ubres		-0.52	Estruct. Lechera	-0.41
Comp	uesto Patas		-0.02		
-				_	All 0.40

Estatura		_	Alta	+0.16
Fortaleza			Débil	-0.06
Profundidad Corporal			Profunda	+0.16
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.02
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.61
Anchura Grupa			Ancha	+0.51
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.44
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.06
Ángulo Podal			Bajo	-0.48
Colocación de las Patas			Correcta	+0.13
Inserción Anterior			Débil	-0.15
Altura Inserción Posterior	<u> </u>		Baja	-1.04
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	-0.85
Ligamento Suspensor			Débil	-0.38
Profundidad Ubre			Recogida	+0.27
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	0.00
Longitud de Pezones			Cortos	-0.11
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.17