



BRAEDALE GOLDWYN
 CRACKHOLM EMORY FASHION EX-92-TYR-CAN 20*
 FUSTEAD EMORY BLITZ
 CRACKHOLM KARMAS DESIGN VG-86-4YR-CAN 4*
 EASTVIEW INFLUENCE MATTIE G
 DERIANNE RUDOLPH KARMA VG-86-2YR-CAN 14*

GTPI 2005

EX-95-CAN ST TD TR TL XIF TY HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM103631566 aAa: 234156 DMS: 123,234
 Nacimiento: 11/26/2005 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A1

PRODUCCION		21820 Rebaños	99999 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %	
-377	12	+0.11	-11	0.00	
NM\$ 26	CM\$ 29	FM\$ 19	GM\$ 8	DWP\$ 80	
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano		
-2	9	-8	105		

Media de Producción Leche **24,441 lbs** Grasa **953 lbs** Proteína **767 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 99**

Vida Productiva	0.7	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.83	Tasa Preñez Vacas	1.8
Fertilidad de las Hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	1.5
Durabilidad	-0.2	Facilidad de Parto	2.6% 99% Rep.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3% 99% Rep.
Índice de Fertilidad	0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.0%

TIPO	15289 Rebaños	74098 Hijas	99% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	0.54	Estruct. y Capacidad	0.00	
Compuesto Ubres	-0.15	Estruct. Lechera	0.40	
Compuesto Patas	0.02			

Estatura			Alta	+1.40
Fortaleza			Fuerte	+0.19
Profundidad Corporal			Profunda	+0.50
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.00
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.26
Anchura Grupa			Estrecha	-0.18
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.06
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.28
Ángulo Podal			Profundo	+0.05
Colocación de las Patas			Correcta	+0.50
Inserción Anterior			Fuerte	+0.53
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.31
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	-0.06
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.50
Profundidad Ubre			Recogida	+0.06
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.35
Longitud de Pezones			Cortos	-0.29
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.32



PARINGA FEVER OPA



JACOBS FEVER CAEL



ARETHUSA FEVER ALMIRA