



DE-SU FREDDIE GALAXY
 MARYCLERC CL BAXTER DOREEN EX-91-4E-CAN
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 ZIJ002 GOLDWYN DOREEN EX-91-2E-CAN 29*
 BRAEDALE GOLDWYN
 DEBBIE JO 125 VG-88-2YR-NLD



MARYCLERC CL BAXTER DOREEN
 DAM

GTPI 2071

TD TR TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOCANM108387377 aAa: 231465 DMS: 234,345
 Nacimiento: 06/28/2013 Kappa Caseina: BB Beta Caseina:

PRODUCCION		126 Rebaños	190 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 120	Grasa lbs -5	Grasa % -0.04	Proteína lbs -2	Proteína % -0.02	
NM\$ 23	CM\$ 23	FM\$ 44	GM\$ -3	DWP\$	
Eficiencia de Conversión -14	IR -108	Comida Ahorrada -24	Eficiencia Metano 105		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 95

Vida Productiva	0.4	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.83	Tasa Preñez Vacas	0.2
Fertilidad de las Hijas	-1.0	Tasa Preñez Novillas	2.7
Durabilidad	0.2	Facilidad de Parto	2.0% 72% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 68% Rep.
Indice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.4%

TIPO	91 Rebaños	104 Hijas	84% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	0.96	Estruct. y Capacidad	0.86	
Compuesto Ubres	1.20	Estruct. Lechera	0.30	
Compuesto Patas	0.45			

Estatura				Alta	+0.96
Fortaleza				Fuerte	+0.77
Profundidad Corporal				Profunda	+0.76
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.41
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-0.07
Anchura Grupa				Ancha	+1.30
Patas Vista Lateral				Rectas	-1.11
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.81
Ángulo Podal				Profundo	+1.42
Colocación de las Patas				Correcta	+0.55
Inserción Anterior				Fuerte	+0.83
Altura Inserción Posterior				Alta	+1.66
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.70
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.91
Profundidad Ubre				Recogida	+1.09
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.63
Longitud de Pezones				Largos	+1.44
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+2.44