



CALVING EASE

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

**GLPI +2645 PRO\$ 11**

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM108387377 aAa: 231465 DMS: 234,345

Nacimiento: 06/28/2013 Caseína Kappa: BB Caseína Beta:

**PRODUCCIÓN** 107 Hatos 114 Hijas 95% Conf. GEBV 25\*APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-77	-26	-0.19	-13	-0.08
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
102	105	105		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **11,555 kg** Grasa **440 kg** Proteína **367 kg**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad **96**

Vida en el Hato	102	Inmunidad de los terneros	92
SCS	104	Habilidad al Parto	101
Fertilidad de la Hija	99	Habilidad de las Hijas al Parto	98
Puntaje de Condición Corporal	105	Rapidez en el Ordeño	100
Resistencia a Mastitis	102	Temperamento Lechero	102
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	105

**CONFORMACIÓN** 91 Hatos 104 Hijas 92% Conf. GEBV 25\*APR

Conformación	1	Fortaleza Lechera	-1
Sistema Mamario	1	Grupa	1
Patás y Pezuñas	1	% BM o Mejor	56

Prof. Ubre		Poco Profundo	1NP
Textura de la Ubre		Carnosa	0
Soporte Central		Fuerte	2
Inserción ubre Delantera		Suelta	-2
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	7C
Ancho Ubre Trasera		Ancha	1
Altura Ubre Trasera		Alta	2
Posición Pezones Traseros		Cerrados	9C
Largo de los Pezones		Largos	8L
Ang. Talón		Alto	10
Profundidad de la Pezuña		Poco Profunda	-1
Calidad del Hueso		Grueso	-4
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	9R
Patás Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	4
Estatura		Baja	1B
Ancho del Pecho		Ancho	1
Prof. Corporal		Profunda	1
Capacidad láctea		Tosca	-4
Fuerza del Lomo		Fuerte	1
A. de la Grupa		Isquiones Altos	2A
Ancho de los Isquiones		Ancho	3

-10 -5 0 5 10