



SULLY HART MERIDIAN  
 LES091 BAXTER MODEL RUBIS VG-88-5YR-CAN 12\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 LES091 GOLDWYN MODEL IRIS EX-90-6YR-CAN 8\*  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 COMESTAR MODEL IRIS INCOME VG-85-4YR-CAN 14\*



LES091 BAXTER MODEL RUBIS  
 Dam

<b>GLPI +2812</b>	<b>PRO\$ 535</b>
VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM108013895 aAa: 324165 DMS: 234,123  
 Nacimiento: 10/08/2012 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

<b>PRODUCCION</b>	616 Rebaños	1058 Hijas	99% Rep.	GEBV 24*DEC	
Leche kg	358	Grasa kg	24	Grasa %	+0.09
Proteína kg	10	Proteína %	-0.01	Grasa %	+0.09
Eficiencia de Conversión	96	RMC	98	Eficiencia Metano	104

Media de Producción Leche **12,293 kg** Grasa **493 kg** Proteína **395 kg**

<b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b>	<b>Immunity 94</b>
-----------------------------	--------------------

Vida en el Rebaño	99	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	101	Facilidad de Parto	100
Fertilidad Hijas	100	Facilidad Parto de las Hijas	101
Cond. Corporal	96	Velocidad Ordeño	96
Resist. Mastitis.	102	Temperamento	97
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	107

<b>TIPO</b>	564 Rebaños	952 Hijas	98% Rep.	GEBV 24*DEC	
-------------	-------------	-----------	----------	-------------	--

Tipo	4	Fortaleza Lechera	-3
Sistema Mamario	5	Grupa	3
Patas	3	% BB o mejor	68

Profundidad Ubre		Recogida	4R
Textura Ubre		Suave	8
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	4
Inserción Anterior		Fuerte	3
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	5A
Altura Inserción Posterior		Baja	0
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-4
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	1C
Longitud de Pezones		Largos	8L
Ángulo Podal		Profundo	1
Profundidad de Talón		Alto	6
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Curvas	4C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-5
Estatura		Alta	6A
Anchura de Pecho		Estrecha	-5
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-3
Capacidad Láctea		Cost. Cerrada	0
Fortaleza de Lomo		Fuerte	2
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	1B
Anchura de Grupa		Ancha	3

-10 -5 0 5 10