



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

GLPI +2812 PRO\$ 535

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108013895

aAa: 324165

DMS: 234,123

Född: 10/08/2012

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

**PRODUKTION** 616 Bes 1058 Dottrar 99% Säkh GEBV 24\*DEC

Mjök kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
358	24	+0.09	10	-0.01
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
96	98	104		

Döttrars medeltal (ME) Mjök 12,293 kg Fett 493 kg Protein 395 kg

**FUNKTIONSEGENSKAPER**

Immunitet 94

Livslängd	99	Kalv Immunitet	96
Celltal	101	Kalvningar F	100
Dotterfertilitet	100	Kalvningar MF	101
Hullbedömning	96	Mjökbarhet	96
Mastit resistens	102	Lynne	97
Laktationskurva	100	Resistens mot metabola sjukdomar	107

**HELHETSINTRYCK**

564 Bes 952 Dottrar 98% Säkh

GEBV 24\*DEC

Helhetsintryck	4	Dairy Strength	-3
Juvar	5	Kors	3
Klövar & ben	3	GP eller bättre %	68

Juverdyp		grunt	4S
Juvernävnad		elastisk	8
Mittligament		stark	4
Framjuver fäste		bra	3
Spenplacering fram		bred	5W
Bakjuver höjd		låg	0
Bakjuver bredd		smal	-4
Spenplacering bak		tät	1C
Spenlängd		långa	8L
Kotvinkel		brant	1
Klövtrakt		hög	6
Benkvalité		flat	7
Benvinkel		krokiga	4C
Ben bakifrån		Hastrånga	-5
Storlek		lång	6T
Bröstbredd		tät	-5
Kroppsdjup		grund	-3
Revbenslutning		brant	0
Rygg-länd		stark	2
Korslutning		låg	1L
Korsbredd		bred	3