



CALVING EASE

FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN

STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE VG-87-5YR-CAN 3*

LONG-LANGS OMAN OMAN

LES091 BAXTER MODEL RUBIS VG-88-5YR-CAN 12*

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

LES091 GOLDWYN MODEL IRIS EX-90-6YR-CAN 8*

GLPI +2582 PRO\$ -399

DPF BRC BLF CNF BYF CVF

Reg. #: HOCANM108502099

aAa:

DMS:

Nacimiento: 09/28/2013

Caseína Kappa: AA

Caseína Beta:

PRODUCCIÓN 113 Hatos 127 Hijas 97% Conf. GEBV 25* APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-387	9	+0.20	-8	+0.04
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
103	106	111		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **11,389 kg** Grasa **464 kg** Proteína **374 kg**

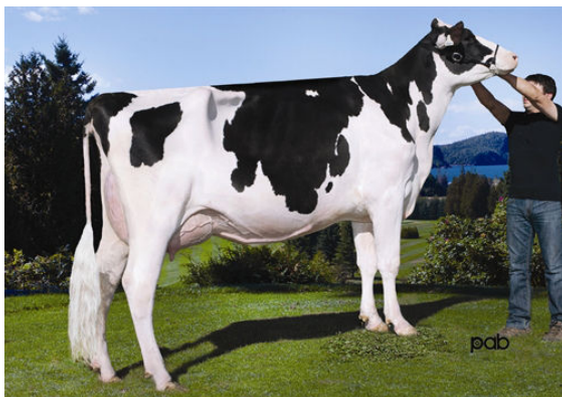
SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **85**

Vida en el Hato	97	Inmunidad de los terneros	91
SCS	88	Habilidad al Parto	104
Fertilidad de la Hija	102	Habilidad de las Hijas al Parto	99
Puntaje de Condición Corporal	99	Rapidez en el Ordeño	108
Resistencia a Mastitis	92	Temperamento Lechero	92
Persistencia de la lactación	105	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

CONFORMACIÓN 97 Hatos 112 Hijas 93% Conf. GEBV 25* APR

Conformación	-2	Fortaleza Lechera	-2
Sistema Mamario	2	Grupa	-7
Patas y Pezuñas	-5	% BM o Mejor	55

Prof. Ubre		Profunda	1P
Textura de la Ubre		Suave	4
Soporte Central		Fuerte	2
Inserción ubre Delantera		Fuerte	3
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	10A
Ancho Ubre Trasera		Angosto	-3
Altura Ubre Trasera		Baja	-1
Posición Pezones Traseros		Cerrados	4C
Largo de los Pezones		Cortos	0
Ang. Talón		Bajo	-6
Profundidad de la Pezuña		Poco Profunda	-5
Calidad del Hueso		Plano	2
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	1C
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-2
Estatura		Baja	5B
Ancho del Pecho		Estrecho	-3
Prof. Corporal		Poco Profundo	-1
Capacidad láctea		Tosca	0
Fuerza del Lomo		Débil	-4
A. de la Grupa		Isquiones Altos	4A
Ancho de los Isquiones		Estrecho	-7



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE

Dam