



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\*

### GTPI 2100

TD B/R TL TY TV

Reg. #: HOCANM108502099

aAa:

DMS:

Nacimiento: 09/28/2013

Caseína Kappa: AA

Caseína Beta:

PRODUCCIÓN		113 Hatos	127 Hijas	91% Conf.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs <b>73</b>	Grasa lbs <b>26</b>			Grasa % <b>+0.08</b>	Proteína lbs <b>10</b>	Proteína % <b>+0.03</b>
NM\$ <b>202</b>	CM\$ <b>201</b>			FM\$ <b>174</b>	GM\$ <b>220</b>	DWP\$
Eficiencia de Conversión <b>78</b>	IR <b>-48</b>			Comida Ahorrada <b>189</b>	Eficiencia Metano <b>110</b>	

### SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad **86**

Vida Productiva	<b>0.2</b>	Inmunidad de los terneros	<b>93</b>
SCS	<b>3.26</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>0.3</b>
Tasa de preñez de las hijas	<b>-0.3</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.2</b>
Supervivencia	<b>-1.2</b>	Facilidad del Parto	<b>1.9%</b> 72% Conf.
Durabilidad Novillas	<b>0.6</b>	Facilidad del Parto - Hijas	<b>2.6%</b> 69% Conf.
Índice de Fertilidad	<b>-0.1</b>	Nacen Muertas	<b>5.5%</b>
		Hijas con crías muertas	<b>6.3%</b>

### CONFORMACIÓN

97 Hatos

112 Hijas

61% Conf.

MACE / 04-24

PTA Tipo	<b>0.03</b>	Compuesto Corporal	<b>-0.97</b>
Compuesto de Ubres	<b>0.81</b>	Compuesto Lechero	
Compuesto de Patas y Pezuñas	<b>-0.90</b>		

Estatura		Baja	<b>-0.20</b>
Fortaleza		Débil	<b>-0.53</b>
Prof. Corporal		Poco Profundo	<b>-0.27</b>
Forma Lechera		Angular	<b>+0.75</b>
A. de la Grupa		Isquiones Altos	<b>-0.63</b>
Amplitud de Grupa		Angosta	<b>-0.98</b>
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	<b>+0.72</b>
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	<b>-0.87</b>
Ang. Talón		Bajo	<b>-1.29</b>
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	<b>-0.82</b>
Inserción ubre Delantera		Fuerte	<b>+1.81</b>
Ancho Ubre Trasera		Ancha	<b>+0.50</b>
Altura Ubre Trasera		Alta	<b>+0.56</b>
Ligamento Central		Fuerte	<b>+0.30</b>
Prof. Ubre		Poco Profundo	<b>+0.68</b>
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	<b>-0.96</b>
Longitud de Pezones		Cortos	<b>-0.42</b>
Posición Pezones Traseros		Cerrados	<b>+1.21</b>



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE

Dam