



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 OCONNORS LAST HOPE VG-87-2YR-CAN 9*
 AMIGHETTI NUMERO UNO
 OCONNORS PLANET LUCIA VG-86-2YR-CAN 23*
 ENSENADA TABOO PLANET
 COMESTAR GOLDWYN LILAC VG-89-5YR-CAN 45*

GTPI 2286

VG-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11715019 aAa: 345216 DMS: 126,246
 Nacimiento: 11/21/2014 Caseina Kappa: BE Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 78 Hatos 91 Hijas 90% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteina lbs	Proteina %
743	19	-0.04	36	+0.05
NM\$ 227	CM\$ 241	FM\$ 153	GM\$ 232	DWP\$ 149
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
64	126	-255	102	

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 98

Vida Productiva	0.7	Inmunidad de los terneros	99
SCS	2.70	Tasa Preñez Vacas	0.4
Tasa de preñez de las hijas	0.5	Tasa Preñez Novillas	1.6
Supervivencia	-2.2	Facilidad del Parto	2.6% 67% Conf.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 37% Conf.
Índice de Fertilidad	0.6	Nacen Muertas	6.5%
		Hijas con crías muertas	5.6%

CONFORMACIÓN 63 Hatos 75 Hijas 84% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.62	Compuesto Corporal	0.85
Compuesto de Ubres	0.14	Compuesto Lechero	0.73
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.51		

Estatura		Alta	+1.53
Fortaleza		Fuerte	+0.80
Prof. Corporal		Profunda	+1.00
Forma Lechera		Angular	+0.95
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.39
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.69
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.04
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.42
Ang. Talón		Alto	+0.07
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	-0.09
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.02
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+0.64
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.13
Ligamento Central		Fuerte	+1.59
Prof. Ubre		Profunda	-0.27
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.24
Longitud de Pezones		Largos	+1.22
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.86



OCONNORS PLANET LUCIA
 GRANDDAM



OCONNORS LAST HOPE
 DAM



OCONNORS LAST HOPE
 DAM