



KERNDTWAY KINGPIN
 FARNEAR-I L GOLD VIVID EX-92-4YR-CAN 1*
 GENERATIONS LIQUID GOLD
 VISION-GEN SH SHO A12037 VG-87-2YR-USA DOM 9*
 PICSTON SHOTTLE
 KY-BLUE GW DANA EX-91-4YR-USA



HODGLYNN VICTOR LOLA
 DAUGHTER



LEGEND-MAKER VICTOR LEGO
 DAUGHTER



BOTVILLA MOLINA

GTPI 2410

VG-CAN TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-1 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12556108 aAa: 243165 DMS: 234
 Nacimiento: 04/09/2016 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	2434 Hatos	6234 Hijas	93% Conf.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs	149	Grasa lbs	26	Grasa %	+0.07
NM\$ 197		CM\$ 214		Proteína lbs	31
				Proteína %	+0.09
				FM\$ 69	GM\$ 198
				DWP\$	
Eficiencia de Conversión	59	IR	57	Comida Ahorrada	-318
				Eficiencia Metano	104

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,424 lbs** Grasa **1,096 lbs** Proteína **899 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 99**

Vida Productiva	0.3	Inmunidad de los terneros	105
SCS	2.88	Tasa Preñez Vacas	-0.2
Tasa de preñez de las hijas	0.3	Tasa Preñez Novillas	0.6
Supervivencia	-2.1	Facilidad del Parto	2.9% 90% Conf.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad del Parto - Hijas	2.7% 91% Conf.
Índice de Fertilidad	0.5	Nacen Muertas	7.1%
		Hijas con crías muertas	6.7%

CONFORMACIÓN 1667 Hatos 3785 Hijas 91% Conf. MACE / 04-24

PTA Tipo	2.14	Compuesto Corporal	1.72
Compuesto de Ubres	1.90	Compuesto Lechero	1.50
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.03		

Estatura		Alta	+3.46
Fortaleza		Fuerte	+1.57
Prof. Corporal		Profunda	+1.81
Forma Lechera		Angular	+1.30
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.23
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.50
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.27
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.65
Ang. Talón		Alto	+0.77
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.79
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.25
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.82
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.21
Ligamento Central		Fuerte	+2.06
Prof. Ubre		Poco Profundo	+3.56
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.73
Longitud de Pezones		Largos	+0.89
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.28

-2 -1 0 1 2