



DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 MS CHASSITY OBS CLAIRE VG-87-2YR-CAN 24*
 DE-SU OBSERVER
 REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*
 PICSTON SHOTTLE
 REGANCREST CINDERELLA EX-92-2E-USA GMD DOM 7*

GTPI 2105

EX-93-CAN ST TD TR TL XIF TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11696704 aAa: 312456 DMS: 123,234
 Nacimiento: 02/20/2013 Caseína Kappa: AE Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 6291 Hatos 19024 Hijas 99% Conf. MACE-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1160	9	-0.12	16	-0.07
NM\$ -164	CM\$ -172	FM\$ -80	GM\$ -216	DWP\$ -272
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
-15	220	-526	98	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **28,714 lbs** Grasa **1,095 lbs** Proteína **875 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 100

Vida Productiva	-1.5	Inmunidad de los terneros	110
SCS	2.87	Tasa Preñez Vacas	-2.5
Tasa de preñez de las hijas	-2.3	Tasa Preñez Novillas	-1.4
Supervivencia	-6.2	Facilidad del Parto	2.8% 99% Conf.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	2.8% 97% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.2	Nacen Muertas	8.3%
		Hijas con crías muertas	7.5%

CONFORMACIÓN 4692 Hatos 13291 Hijas 99% Conf. MACE / 04-24

PTA Tipo	2.34	Compuesto Corporal	2.02
Compuesto de Ubres	2.07	Compuesto Lechero	1.21
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.64		

Estatura		Alta	+3.37
Fortaleza		Fuerte	+1.60
Prof. Corporal		Profunda	+1.66
Forma Lechera		Angular	+1.01
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.51
Amplitud de Grupa		Ancha	+2.54
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.64
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.59
Ang. Talón		Alto	+1.32
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.23
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.93
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.38
Altura Ubre Trasera		Alta	+3.06
Ligamento Central		Fuerte	+0.94
Prof. Ubre		Poco Profundo	+3.09
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.44
Longitud de Pezones		Cortos	-1.54
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.14



LIBERTY-GEN HIGH ACHIEVER



VOGUE OCTANE SUNSTRUCK



STANTONS OCTANE LACASSA