



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*



WEDGWOOD C G DELLIA



MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P



STANTONS CG ERIKA

GTPI 2171

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

Reg. #: HOCANM11696699 aAa: 342156 DMS: 123,126
 Nacimiento: 02/13/2013 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 5387 Hatos 17601 Hijas 99% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1528	45	-0.05	29	-0.07
NM\$ 67	CM\$ 59	FM\$ 143	GM\$ 43	DWP\$ -61
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
112	-36	-79	97	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,590 lbs** Grasa **1,026 lbs** Proteína **826 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 96

Vida Productiva	-3.1	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.92	Tasa Preñez Vacas	-3.7
Tasa de preñez de las hijas	-3.9	Tasa Preñez Novillas	0.5
Supervivencia	-8.9	Facilidad del Parto	2.7% 99% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 97% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.8	Nacen Muertas	7.1%
		Hijas con crías muertas	6.6%

CONFORMACIÓN 3604 Hatos 10357 Hijas 98% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.71	Compuesto Corporal	0.75
Compuesto de Ubres	0.82	Compuesto Lechero	2.06
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.27		

