



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
 Född: 02/13/2013 Kappa kasein: AA Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 5387 Bes 17601 Dtrr 99% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1528	45	-0.05	29	-0.07
NM\$ 67	CM\$ 59	FM\$ 143	GM\$ 43	DWP\$ -61
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
112	-36	-79	97	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 26,590 pund Fett 1,026 pund Protein 826 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 96

Livslängd	-3.1	Kalv Immunitet	103
Celltal	2.92	Insem. per dräktighet Kor	-3.7
Dotterfertilitet	-3.9	Insem. per dräktighet Kvigor	0.5
Överlevnad	-8.9	Kalvningsegenskaper som far	2.7% 99% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.2	Kalvningar MF	2.4% 97% Säkh
Fertilitetsindex	-2.8	Far dödfödslar	7.1%
		MF dödfödslar	6.6%

HELHETSINTRYCK

3604 Bes 10357 Dtrr 98% Säkh MACE / 12-24

PTAT	1.71	Kroppsstyrka	0.75
Juvar	0.82	Mjölktyp	2.06
Ben	-0.27		

