



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

Nom #: HOCANM11696704 aAa: 312456 DMS: 123,234
 Né le: 02/20/2013 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 6291 Troup 19024 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1160	9	-0.12	16	-0.07
NM\$ -164	CM\$ -172	FM\$ -80	GM\$ -216	DWP\$ -272
Efficiéce de l'alimentation -15	IAR 220	Alimentation économisée -526	Efficiéce du méthane 98	

Moyenne des filles Lait **28,714 lbs** Gras **1,095 lbs** Protéine **875 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 100

Vie productive	-1.5	Immunité des veaux	110
SCS	2.87	Taux de conception des vaches	-2.5
Taux gest. Filles	-2.3	Taux de conception des génisses	-1.4
Vivabilité	-6.2	Facilité de vêlage	2.8% 99% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	2.8% 97% Fiab
Indice de fertilité	-2.2	Mortinatalité	8.3%
		Mortinatalité des filles	7.5%

CONFORMATION 4692 Troup 13291 Filles 99% Fiab MACE / 04-24

PTAT	2.34	Composite corps	2.02
PisC	2.07	Composite laitier	1.21
P&MC	0.64		

Stature		Grande	+3.37
Force		Forte	+1.60
Profondeur de corps		Profond	+1.66
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.01
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.51
Largeur de la croupe		Large	+2.54
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.64
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.59
Angle du pied		Profond	+1.32
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.23
Attache avant		Forte	+2.93
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.38
Larg. Arrière-pis		Large	+3.06
Suspension médiane		Forte	+0.94
Profondeur du pis		Haut	+3.09
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.44
Longueur des trayons		Courts	-1.54
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.14



LIBERTY-GEN HIGH ACHIEVER



VOGUE OCTANE SUNSTRUCK



STANTONS OCTANE LACASSA