



COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MCCUT ENCHANTED VG-85-3YR-CAN 1*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

GTPI 2634

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

Nom #: HOCANM12192430 aAa: 234165 DMS: 234
 Né le: 03/11/2015 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 1123 Troup 3004 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1629	65	+0.01	39	-0.04
NM\$ 604	CM\$ 601	FM\$ 647	GM\$ 517	DWP\$ 681
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
140	139	-264	99	

Moyenne des filles Lait 29,786 lbs Gras 1,176 lbs Protéine 929 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 104

Vie productive	4.5	Immunité des veaux	99
SCS	2.89	Taux de conception des vaches	-0.7
Taux gest. Filles	-0.6	Taux de conception des génisses	0.1
Vivabilité	1.1	Facilité de vêlage	2.0% 97% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.3% 93% Fiab
Indice de fertilité	-0.2	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION 956 Troup 2074 Filles 97% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.21	Composite corps	0.83
PisC	0.91	Composite laitier	0.12
P&MC	0.33		

Stature		Grande	+1.88
Force		Forte	+0.44
Profondeur de corps		Profond	+0.18
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.31
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.96
Largeur de la croupe		Large	+1.25
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.44
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.69
Angle du pied		Profond	+0.52
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.73
Attache avant		Forte	+1.57
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.29
Larg. Arrière-pis		Large	+1.19
Suspension médiane		Forte	+0.31
Profondeur du pis		Haut	+2.06
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.46
Longueur des trayons		Courts	-1.08
Position trayons arrière		Écartés	-0.14



GYVIE EUCLID GREYJOY