



COOKIECUTTER HANSEL
 PROGENESIS FROSTBITE CHARM
 T-SPRUCE G FROST BITE
 PROGENESIS ZAZZLE CHANGE GP-80-3YR-CAN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS ACHIEVER CHANNEL VG-85-4YR-CAN

GTPI 3268

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

Nom #: HOCANM14890559 aAa: 423651 DMS:
 Né le: 03/25/2024 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	79% Fiab	CDCB-G / 08-25	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
117	89			+0.32	28	+0.09
NM\$ 934	CM\$ 975			FM\$ 843	GM\$ 943	DWP\$ 980
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane	Milking Speed
262	-96			370	108	6.41

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 108

Vie productive	4.7	Immunité des veaux	105
SCS	2.69	Taux de conception des vaches	2.1
Taux gest. Filles	0.6	Taux de conception des génisses	2.6
Vivabilité	1.8	Facilité de vêlage	1.1% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	1.8% 57% Fiab
Indice de fertilité	1.8	Mortinatalité	3.1%
		Mortinatalité des filles	3.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 08-25

PTAT	0.01	Composite corps	-1.69
PisC	0.95	Composite laitier	-1.10
P&MC	-0.29		

Stature		Petite	-1.37
Force		Faible	-1.43
Profondeur de corps		Peu profond	-1.34
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.46
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.35
Largeur de la croupe		Étroite	-0.11
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.10
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.92
Angle du pied		Peu profond	-0.54
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.45
Attache avant		Forte	+0.53
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.16
Larg. Arrière-pis		Large	+1.02
Suspension médiane		Faible	-0.36
Profondeur du pis		Profond	-0.13
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.59
Longueur des trayons		Longs	+0.04
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.61