



SANDY-VALLEY R CONWAY
 DUDOC STINK'S ALTER EGO P GP-81-2YR-CAN
 PINE-TREE ACURA
 DUDOC TOPNOTCH ALIEN P VG-87-4YR-CAN
 PROGENESIS TOPNOTCH
 DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 1*

GTPI 2837

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

Nom #: HOCANM120754842 aAa: 312456 DMS:
 Né le: 06/20/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
259	95			+0.30	47	+0.14
NM\$ 770	CM\$ 794			FM\$ 582	GM\$ 759	DWP\$ 918
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
225	-28			-31	105	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	97
SCS	2.87	Taux de conception des vaches	1.4
Taux gest. Filles	0.1	Taux de conception des génisses	0.6
Vivabilité	-0.6	Facilité de vêlage	2.7% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.8% 62% Fiab
Indice de fertilité	0.1	Mortinatalité	6.9%
		Mortinatalité des filles	6.7%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.40	Composite corps	0.38
PisC	1.51	Composite laitier	0.24
P&MC	0.92		

Stature			Grande	+0.82
Force			Forte	+0.50
Profondeur de corps			Profond	+0.33
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+0.47
Angle de la croupe			Isch. hauts	-0.66
Largeur de la croupe			Large	+0.17
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+0.41
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets droits	+1.23
Angle du pied			Profond	+0.57
Indice pieds & mbres			Désirable	+1.00
Attache avant			Forte	+2.26
Haut. Arrière-pis			Haute	+2.06
Larg. Arrière-pis			Large	+1.75
Suspension médiane			Forte	+0.04
Profondeur du pis			Haut	+1.77
Pos. trayons avant			Éloignés Ecartés	-0.24
Longueur des trayons			Longs	+0.73
Position trayons arrière			Écartés	-0.19