



PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS MILESTONE WAWA GP-81-2YR-CAN
 PEAK MILESTONE
 PROGENESIS GUARANT WISHBONE G-78-3YR-CAN
 WESTCOAST GUARANTEE
 TRAMILDA DENVER WHITNEY 3*

GTPI 3001

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13996527 aAa: 243165 DMS: 135,345
 Né le: 01/23/2021 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 08-24	
Lait lbs 213	Gras lbs 105			Gras % +0.38	Protéine lbs 45	Protéine % +0.15
NM\$ 1037	CM\$ 1065			FM\$ 846	GM\$ 1029	DWP\$ 1131
Efficience de l'alimentation 254	IAR -5			Alimentation économisée 124	Efficience du méthane 102	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 111

Vie productive	5.6	Immunité des veaux	100
SCS	2.68	Taux de conception des vaches	2.6
Taux gest. Filles	1.3	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	2.6	Facilité de vêlage	1.5% 71% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	1.3% 70% Fiab
Indice de fertilité	1.9	Mortinatalité	5.2%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 08-24

PTAT	0.93	Composite corps	-0.79
PisC	1.23	Composite laitier	0.04
P&MC	-0.34		

Stature		Grande	+1.26
Force		Faible	-0.65
Profondeur de corps		Peu profond	-0.44
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.37
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.88
Largeur de la croupe		Large	+0.40
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.02
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.81
Angle du pied		Profond	+0.68
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.12
Attache avant		Forte	+1.67
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.48
Larg. Arrière-pis		Large	+0.93
Suspension médiane		Forte	+1.11
Profondeur du pis		Haut	+1.81
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.16
Longueur des trayons		Longs	+0.23
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.34



IHG WINNEY JEROD 55380
 FOURTH DAM