



BLONDIN DESTINATION
 WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE VG-87-1YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR EX-92-5YR-CAN 2*
 STANTONS ALLIGATOR
 WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN 1*



WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE
DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE
THIRD DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE
THIRD DAM

GTPI 2662

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM14766482 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 06/27/2023 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
804	13			-0.07	21	-0.02
NM\$ -88	CM\$ -94			FM\$ -75	GM\$ -113	DWP\$ -131
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
40	-5			-149	95	7.21

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 102

Vie productive	-2.3	Immunité des veaux	111
SCS	3.08	Taux de conception des vaches	-2.9
Taux gest. Filles	-3.3	Taux de conception des génisses	1.2
Vivabilité	-6.0	Facilité de vêlage	1.6% 83% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.5% 71% Fiab
Indice de fertilité	-2.4	Mortinatalité	4.2%
		Mortinatalité des filles	5.1%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-26

CONFORMATION		G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 04-26	
PTAT			2.56	Composite corps		0.95
PisC			1.62	Composite laitier		1.47
P&MC			1.57			

