



BLONDIN DESTINATION  
 WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE VG-87-1YR-CAN  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR VG-88-3YR-CAN  
 STANTONS ALLIGATOR  
 WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN



WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE  
 DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE  
 THIRD DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE  
 THIRD DAM

**GTPI 2589**

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	80% Fiab	CDCB-G / 12-24
Lait lbs <b>1293</b>	Gras lbs <b>52</b>			Gras % <b>+0.01</b>	Protéine lbs <b>48</b>
NM\$ <b>357</b>	CM\$ <b>363</b>			FM\$ <b>313</b>	Protéine % <b>+0.03</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>151</b>	IAR <b>-15</b>			Alimentation économisée <b>-120</b>	Efficiéce du méthane <b>92</b>
					DWP\$ <b>367</b>

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 104**

Vie productive	<b>-0.5</b>	Immunité des veaux	<b>114</b>
SCS	<b>2.97</b>	Taux de conception des vaches	<b>-3.1</b>
Taux gest. Filles	<b>-3.8</b>	Taux de conception des génisses	<b>1.7</b>
Vivabilité	<b>-5.4</b>	Facilité de vêlage	<b>2.5%</b> 62% Fiab
Livabilité des génisses	<b>0.3</b>	Facilité vél. Filles	<b>1.8%</b> 60% Fiab
Indice de fertilité	<b>-2.4</b>	Mortinatalité	<b>6.4%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>6.0%</b>

**CONFORMATION** HAUSA-G / 12-24

	G Troup	G Filles	79% Fiab	
PTAT		<b>3.09</b>	Composite corps	<b>0.88</b>
PisC		<b>2.56</b>	Composite laitier	<b>1.85</b>
P&MC		<b>1.53</b>		

