



STANTONS COCKPIT
 BENBIE LAMBDA ASHLEY EX-93-3YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 LIBERTY-GEN AWESOME AVALANCHE VG-86-2YR-CAN 3*
 DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE
 EDG ATMS ADRENALINE VG-87-2YR-CAN 2*

GTPI 2655

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

Nom #: HOCANM13801499 aAa: 423615 DMS:
 Né le: 04/05/2021 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 691	Gras lbs 71			Gras % +0.15	Protéine lbs 28	Protéine % +0.02
NM\$ 572	CM\$ 580			FM\$ 533	GM\$ 549	DWP\$ 631
Efficiéce de l'alimentation 159	IAR 88			Alimentation économisée 3	Efficiéce du méthane 97	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 102**

Vie productive	2.9	Immunité des veaux	104
SCS	2.83	Taux de conception des vaches	-0.7
Taux gest. Filles	-0.3	Taux de conception des génisses	1.4
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.7% 71% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.5% 61% Fiab
Indice de fertilité	-0.1	Mortinatalité	6.6%
		Mortinatalité des filles	5.8%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	80% Fiab		
PTAT		2.00	Composite corps		-0.60
PisC		2.08	Composite laitier		0.97
P&MC		0.69			

Stature				Grande	+1.44
Force				Faible	-0.01
Profondeur de corps				Profond	+0.51
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+2.15
Angle de la croupe				Isch. hauts	-0.48
Largeur de la croupe				Large	+0.26
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.83
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+0.58
Angle du pied				Profond	+1.26
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.05
Attache avant				Forte	+2.95
Haut. Arrière-pis				Haute	+2.98
Larg. Arrière-pis				Large	+2.63
Suspension médiane				Forte	+0.18
Profondeur du pis				Haut	+2.08
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.67
Longueur des trayons				Courts	-0.70
Position trayons arrière				Rapprochés	+0.05



BENBIE LAMBDA ASHLEY
DAM



RC-LC GOLDWYN ATM
FIFTH DAM