



FARNEAR DELTA-LAMBDA
 CRATER CAMILINA SIDEKICK VG-86-2YR-CAN
 WALNUTLAWN SIDEKICK
 BUTLERVIEW-I CRATERCAMERELLO VG-88-5YR-CAN 1*
 VAL-BISSON DOORMAN
 SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE VG-89-3YR-CAN 7*

GTPI 2612

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

Nom #: HOCANM14265767 aAa: 234165 DMS: 234,246
 Né le: 02/01/2022 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs	677	Gras lbs	40	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.05	39	+0.07
NM\$	412	CM\$	427	FM\$	GM\$	DWP\$
				319	328	503
Efficiéce de l'alimentation	119	IAR	-48	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
				-97	101	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Vie productive	2.5	Immunité des veaux	97
SCS	2.81	Taux de conception des vaches	-2.0
Taux gest. Filles	-2.5	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	-3.4	Facilité de vêlage	2.6% 71% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.3% 70% Fiab
Indice de fertilité	-1.7	Mortinatalité	6.5%
		Mortinatalité des filles	7.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 12-24

PTAT	3.66	Composite corps	0.95
PisC	2.80	Composite laitier	2.32
P&MC	1.50		

Stature		Grande	+2.73
Force		Forte	+1.53
Profondeur de corps		Profond	+2.31
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+3.00
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.37
Largeur de la croupe		Large	+2.64
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.48
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.93
Angle du pied		Profond	+2.55
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.94
Attache avant		Forte	+3.67
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.83
Larg. Arrière-pis		Large	+3.82
Suspension médiane		Forte	+2.22
Profondeur du pis		Haut	+2.47
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.87
Longueur des trayons		Courts	-0.42
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.91



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE
THIRD DAM



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE
THIRD DAM