



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

GTPI 2602

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 / 04-24	
Lait lbs 605	Gras lbs 38			Gras % +0.05	Protéine lbs 35	Protéine % +0.06
NM\$ 396	CM\$ 409			FM\$ 311	GM\$ 323	DWP\$ 463
Efficiéce de l'alimentation 107	IAR -51			Alimentation économisée -114	Efficiéce du méthane 100	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 95**

Vie productive	2.6	Immunité des veaux	98
SCS	2.81	Taux de conception des vaches	-1.3
Taux gest. Filles	-2.0	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	-3.4	Facilité de vêlage	2.5% 63% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	2.3% 62% Fiab
Indice de fertilité	-1.5	Mortinatalité	6.5%
		Mortinatalité des filles	7.2%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	80% Fiab	
PTAT		3.80	Composite corps	1.09
PisC		2.88	Composite laitier	2.32
P&MC		1.51		

Stature			Grande	+2.82
Force			Forte	+1.67
Profondeur de corps			Profond	+2.36
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+3.00
Angle de la croupe			Isch. hauts	-0.42
Largeur de la croupe			Large	+2.70
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+0.52
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets droits	+1.89
Angle du pied			Profond	+2.68
Indice pieds & mbres			Désirable	+1.98
Attache avant			Forte	+3.92
Haut. Arrière-pis			Haute	+3.83
Larg. Arrière-pis			Large	+3.97
Suspension médiane			Forte	+2.30
Profondeur du pis			Haut	+2.54
Pos. trayons avant			Rapprochés	+1.86
Longueur des trayons			Courts	-0.39
Position trayons arrière			Rapprochés	+1.90



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE
THIRD DAM



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE
THIRD DAM