



STANTONS APPLICABLE
 CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY EX-91-2E-CAN 1*
 VIEW-HOME MONTEREY
 CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1*
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7*

GTPI 2397

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

Nom #: HOCANM13030377 aAa: 324156 DMS: 234,345
 Né le: 02/06/2018 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troup	G Filles	84% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 123	Gras lbs 30			Gras % +0.09	Protéine lbs 13	Protéine % +0.03
NM\$ 217	CM\$ 224			FM\$ 170	GM\$ 177	DWP\$ 343
Efficiency de l'alimentation 67	IAR 28			Alimentation économisée -15	Efficiency du méthane	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 106

Vie productive	0.7	Immunité des veaux	109
SCS	2.89	Taux de conception des vaches	-1.6
Taux gest. Filles	-2.1	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	-3.7	Facilité de vêlage	2.3% 36% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	2.1% 35% Fiab
Indice de fertilité	-1.5	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	4.9%

CONFORMATION

HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	81% Fiab	
PTAT		2.45	Composite corps	-0.08
PisC		2.86	Composite laitier	0.53
P&MC		1.49		

Stature			Grande	+1.21
Force			Forte	+0.06
Profondeur de corps			Profond	+0.26
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+1.33
Angle de la croupe			Isch. hauts	-0.90
Largeur de la croupe			Large	+1.19
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+0.66
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets droits	+1.79
Angle du pied			Profond	+1.18
Indice pieds & mbres			Désirable	+1.64
Attache avant			Forte	+3.27
Haut. Arrière-pis			Haute	+3.55
Larg. Arrière-pis			Large	+2.63
Suspension médiane			Forte	+2.56
Profondeur du pis			Haut	+3.17
Pos. trayons avant			Rapprochés	+1.82
Longueur des trayons			Courts	-1.45
Position trayons arrière			Rapprochés	+2.11



CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY
DAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAM