



STANTONS REMOVEUR PP
 STANTONS ENDEAVOR ELAINE
 CO-OP DUKE ENDEAVOR
 STANTONS POSITIVE CHEER GP-83-3YR-CAN 4*
 PROGENESIS POSITIVE
 STANTONS BEE DESIRED VG-87-4YR-CAN 5*

GTPI 3025

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

Nom #: HOCANM14062955 aAa: 423156 DMS: 123,135
 Né le: 08/31/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1693	124			+0.20	76	+0.08
NM\$ 965	CM\$ 980			FM\$ 845	GM\$ 922	DWP\$ 900
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
319	0			-54	102	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 93

Vie productive	2.2	Immunité des veaux	97
SCS	2.94	Taux de conception des vaches	-1.1
Taux gest. Filles	-2.2	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.1% 61% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.0% 58% Fiab
Indice de fertilité	-1.4	Mortinatalité	5.3%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.78	Composite corps	0.35
PisC	1.66	Composite laitier	1.77
P&MC	0.37		

Stature		Grande	+1.57
Force		Forte	+1.10
Profondeur de corps		Profond	+1.12
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.27
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.44
Largeur de la croupe		Large	+1.05
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.21
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.49
Angle du pied		Profond	+0.91
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.71
Attache avant		Forte	+1.79
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.74
Larg. Arrière-pis		Large	+3.11
Suspension médiane		Forte	+0.54
Profondeur du pis		Haut	+0.87
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.35
Longueur des trayons		Courts	-0.19
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.24