



SIEMERS BRAVE
 PROGENESIS CABOT MORRIS VG-86-2YR-CAN
 BOMAZ CABOT
 PROGENESIS TOPNOTCH MACIE GP-83-2YR-CAN 1*
 PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
 GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE
 THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 FOURTH DAM

GTPI 2898

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

Nom #: HOCANM14074662 aAa: 423165 DMS: 135,561
 Né le: 04/14/2021 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-25	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
638	51			+0.09	33	+0.04
NM\$ 671	CM\$ 694			FM\$ 620	GM\$ 665	DWP\$ 583
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
203	-161			400	91	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 102

Vie productive	2.9	Immunité des veaux	103
SCS	2.84	Taux de conception des vaches	-0.1
Taux gest. Filles	-0.5	Taux de conception des génisses	-1.5
Vivabilité	1.4	Facilité de vêlage	1.6% 74% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	2.3% 71% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	5.1%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-25

PTAT	-0.63	Composite corps	-1.47
PisC	0.39	Composite laitier	-1.22
P&MC	-1.33		

