



CLAYNOOK ZASBERILLA
 PROGENESIS CABOT MINUS VG-85-4YR-CAN
 BOMAZ CABOT
 PROGENESIS TOPNOTCH MACIE GP-83-2YR-CAN 1*
 PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*

GTPI 3067

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

Nom #: HOCANM13996378 aAa: 324156 DMS: 123,135
 Né le: 11/26/2020 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 11 Troup 83 Filles 93% Fiab CDCB-G / 04-26

Lait lbs 249	Gras lbs 73	Gras % +0.24	Protéine lbs 42	Protéine % +0.13
NM\$ 497	CM\$ 547	FM\$ 380	GM\$ 488	DWP\$ 598
Efficience de l'alimentation 197	IAR -1	Alimentation économisée -93	Efficience du méthane 105	Vitesse de traite 6.87

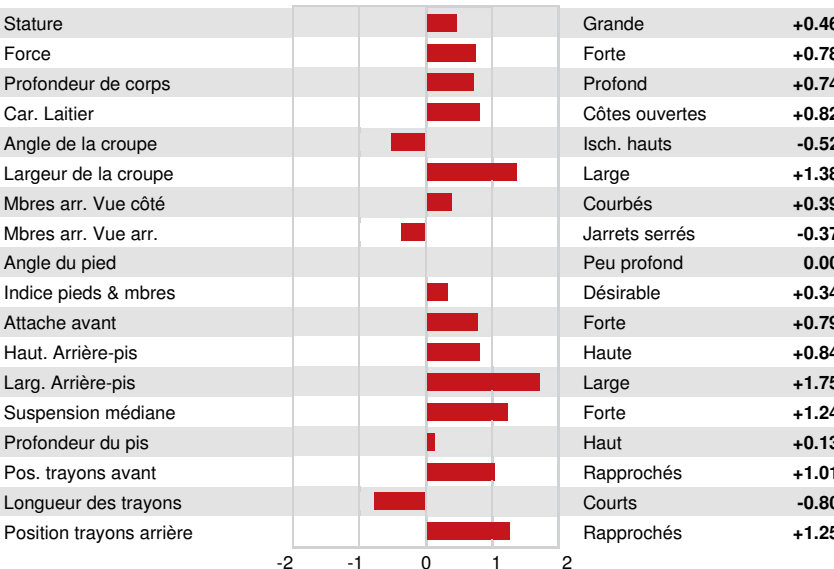
Moyenne des filles Lait **25,823 lbs** Gras **1,210 lbs** Protéine **895 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **96**

Vie productive	0.6	Immunité des veaux	95
SCS	2.92	Taux de conception des vaches	0.0
Taux gest. Filles	-0.6	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	-1.3	Facilité de vêlage	1.3% 74% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	1.6% 72% Fiab
Indice de fertilité	-0.1	Mortinatalité	3.6%
		Mortinatalité des filles	4.2%

CONFORMATION 4 Troup 33 Filles 86% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.09	Composite corps	0.58
PisC	0.84	Composite laitier	0.55
P&MC	0.07		



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
 GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE
 THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 FOURTH DAM