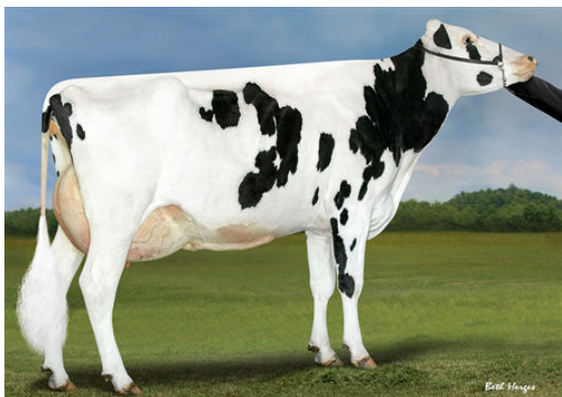




SIEMERS BRAVE
 PROGENESIS CABOT MORRIS VG-86-2YR-CAN
 BOMAZ CABOT
 PROGENESIS TOPNOTCH MACIE GP-83-2YR-CAN 1*
 PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
 GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE
 THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 FOURTH DAM

GTPI 2798

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

Num.Reg #: HOCANM14074662 aAa: 423165 DMS: 135,561
 Nacimiento: 04/14/2021 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 1230	Grasa lbs 83			Grasa % +0.13	Proteína lbs 58
NM\$ 995	CM\$ 1011			FM\$ 890	GM\$ 951
Eficiencia de Conversión 273	IR -154			Comida Ahorrada 393	Eficiencia Metano 92
					DWP\$ 895

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 103

Vida Productiva	5.1	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	0.3
Fertilidad de las Hijas	-0.8	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Durabilidad	1.7	Facilidad de Parto	1.6% 74% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.6%

TIPO G Rebaños G Hijas 80% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.02	Estruct. y Capacidad	-1.58
Compuesto Ubres	1.25	Estruct. Lechera	-0.91
Compuesto Patas	-1.18		

