



PROGENESIS MONTBLANC
 BUSH-BROS SPECTRE JAZZ VG-85-2YR-CAN 1*
 DE-SU 13050 SPECTRE
 BUSH-BROS JOSUPER 5823
 UECKER SUPERSIRE JOSUPER
 BUSH-BROS MAURICE 4816

GTPI 2957

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

Reg. #: HOCANM13808024 aAa: 243615 DMS: 135,345
 Född: 11/12/2020 Kappa kasein: AA Beta kasein: A1A2

PRODUKTION 10 Bes 132 Dtrr 93% Säkh CDCB-G / 04-26

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1477	96	+0.13	58	+0.03
NM\$ 683	CM\$ 704	FM\$ 636	GM\$ 596	DWP\$ 515
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	Mjolkbarhet
284	50	62	106	7.14

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 26,901 pund Fett 1,137 pund Protein 911 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 93

Livslängd	0.7	Kalv Immunitet	91
Celltal	2.93	Insem. per dräktighet Kor	-5.5
Dotterfertilitet	-4.6	Insem. per dräktighet Kvigor	-2.8
Överlevnad	-1.5	Kalvningsegenskaper som far	1.1% 75% Säkh
Överlevnad kvigor	-1.0	Kalvningar MF	1.3% 72% Säkh
Fertilitetsindex	-4.3	Far dödfödslar	3.5%
		MF dödfödslar	3.2%

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 81% Säkh

HAUSA-G / 04-26

PTAT	-0.18	Kroppstyrka	-0.68
Juvar	-0.45	Mjolktyp	0.51
Ben	-0.96		

