



PROGENESIS PRECEDENT
 PROGENESIS DOMINANCE TIMESAVER
 SDG-PH DELUX DOMINANCE
 PROGENESIS DZUNDA TIMELINE GP-83-3YR-CAN
 AURORA DZUNDA
 PROGENESIS PLINKO TIGHT



PROGENESIS POSITIVE TRILLIUM
 FOURTH DAM



PROGENESIS CHARLEY TULIP
 FIFTH DAM



PROGENESIS CHARLEY TULIP
 FIFTH DAM

GTPI 3417

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

Reg. #: HOCANM15199663 aAa: DMS:
 Född: 02/05/2025 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION				G Bes	G Dtrr	79% Säkh	CDCB-G / 04-26	
Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund					Protein %
1393	147	+0.32	72					+0.10
NM\$ 1093	CM\$ 1135	FM\$ 993	GM\$ 1045					DWP\$ 963
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet					Mjolkbarhet
405	25	69	101					7.07

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 101

Livslängd	2.1	Kalv Immunitet	98
Celltal	3.01	Insem. per dräktighet Kor	-1.9
Dotterfertilitet	-2.9	Insem. per dräktighet Kvigor	0.9
Överlevnad	-0.4	Kalvningsegenskaper som far	1.1% 59% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.3	Kalvningar MF	1.6% 58% Säkh
Fertilitetsindex	-1.3	Far dödfödselar	3.3%
		MF dödfödselar	3.5%

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 78% Säkh

HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.15	Kroppsstyrka	-0.58
Juvel	0.10	Mjolktyp	0.34
Ben	-0.50		

