



POLLED

PROGENESIS TOPNOTCH
 DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 2*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 DUDOC VOTTO HAINE P GP-84-2YR-CAN 1*
 DE-SU SHAN VOTTO 11607
 DUDOC MCCUTCHEN RANCUNE P VG-85-2YR-CAN 23*

GLPI +3008 PRO\$ 1007

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM110996016

aAa: 342516

DMS: 345,135

Född: 04/08/2018

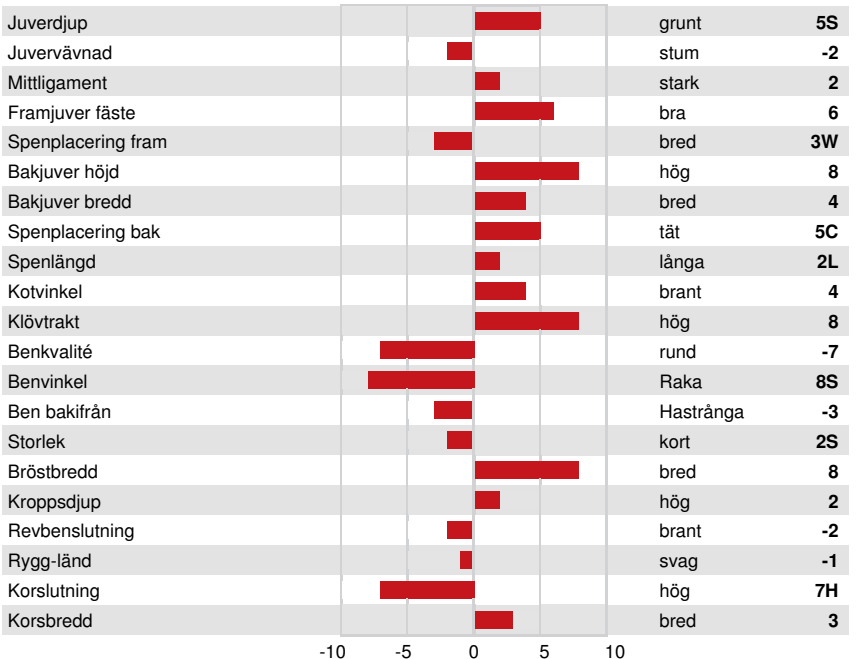
Kappa kasein: BB

Beta kasein: A1A1

PRODUKTION				G Bes	G Dottrar	86% Säkh	GPA 24*DEC		
Mjök kg	624	Fett kg	32	Fett %	+0.08	Protein kg	26	Protein %	+0.05
Foderomvandling	96	Underhållskrav	98	Metan Effektivitet	107				

FUNKTIONSEGENSKAPER			Immunitet	102
Livslängd	106	Kalv Immunitet	100	
Celltal	105	Kalvningar F	95	
Dotterfertilitet	102	Kalvningar MF	99	
Hullbedömning	108	Mjökbarhet	95	
Mastit resistens	108	Lynne	102	
Laktationskurva	105	Resistens mot metabola sjukdomar	104	

HELHETSINTRYCK			G Bes	G Dottrar	83% Säkh	GPA 24*DEC	
Helhetsintryck	3	Dairy Strength	3				
Juver	6	Kors	-3				
Klövvar & ben	-6						



DUDOC MAGNA REQUIEM P
 FOURTH DAM