



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*

GTPI 2519

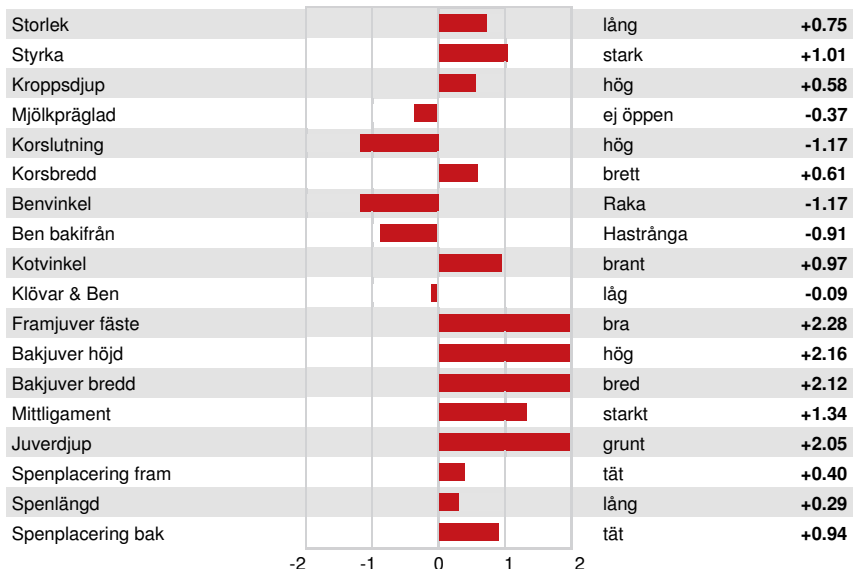
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM110996016 aAa: 342516 DMS: 345,135
 Född: 04/08/2018 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A1

PRODUKTION					7 Bes	46 Dtrr	91% Säkh	CDCB-G / 12-24		
Mjök pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %						
1065	45	+0.02	31	-0.01						
NM\$ 397	CM\$ 400	FM\$ 395	GM\$ 351	DWP\$ 196						
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet							
89	132	-318	107							
Döttrars medeltal (ME)					Mjök	26,145 pund	Fett	1,061 pund	Protein	831 pund

FUNKTIONSEGENSKAPER				Immunitet	102
Livslängd	2.9	Kalv Immunitet		100	
Celltal	2.80	Insem. per dräktighet Kor		0.9	
Dotterfertilitet	-0.2	Insem. per dräktighet Kvigor		0.4	
Överlevnad	-0.6	Kalvningsegenskaper som far	2.8%	75% Säkh	
Överlevnad kvigor	0.2	Kalvningar MF	2.8%	71% Säkh	
Fertilitetsindex	0.5	Far dödfödselar		7.1%	
		MF dödfödselar		5.8%	

HELHETSINTRYCK				5 Bes	22 Dtrr	84% Säkh	HAUSA-G / 12-24
PTAT	1.20	Kroppsstyrka		1.22			
Juver	1.95	Mjölktyp		-0.28			
Ben	-0.43						



DUDOC MAGNA REQUIEM P
 FOURTH DAM