



CLAYNOOK BAROLO SG  
 DICKLANDS KING DOC 3503 VG-87-4YR-CAN 2\*  
 WOODCREST KING DOC  
 DICKLANDS CHIEF 2630 3041 VG-85-3YR-CAN  
 STANTONS CHIEF  
 DICKLANDS JEDI 2630 GP-81-2YR-CAN 1\*

### GTPI 2636

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

Reg. #: HOCANM14128958 aAa: 243516 DMS: 126,246  
 Född: 08/15/2021 Kappa kasein: BB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	82% Säkh	CDCB-G / 04-26	
Mjolk pund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
262	22			+0.04	15	+0.02
NM\$ 5	CM\$ 13			FM\$ -16	GM\$ -30	DWP\$ -129
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	Mjolkbarhet
57	-34			-70	103	6.81

### FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 93

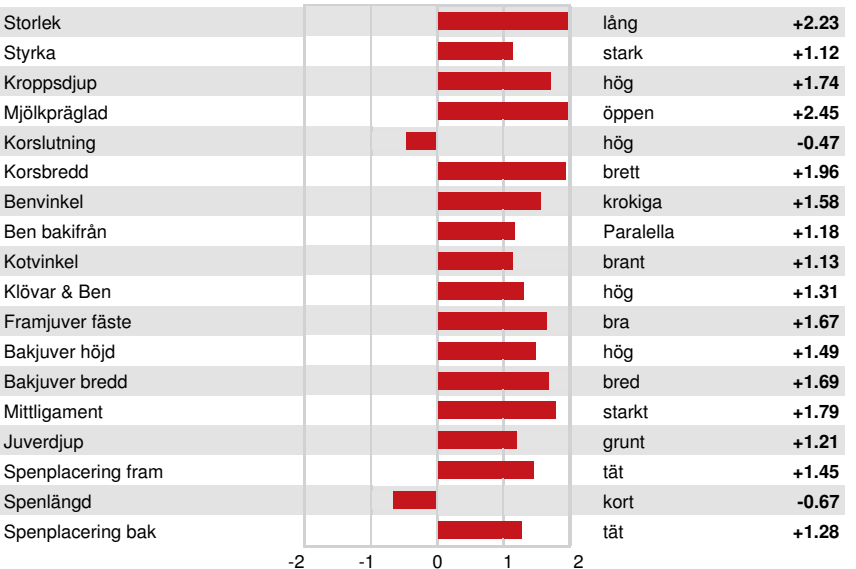
Livslängd	-1.2	Kalv Immunitet	96
Celltal	3.09	Insem. per dräktighet Kor	-2.5
Dotterfertilitet	-2.7	Insem. per dräktighet Kvigor	-1.9
Överlevnad	-4.1	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 74% Säkh
Överlevnad kvigor	0.7	Kalvningar MF	2.5% 70% Säkh
Fertilitetsindex	-2.1	Far dödfödslar	4.7%
		MF dödfödslar	5.7%

### HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 81% Säkh

HAUSA-G / 04-26

PTAT	2.25	Kroppsstyrka	0.64
Juvar	1.09	Mjolktyp	1.87
Ben	0.81		



DICKLANDS KING DOC 3503

DAM



DICKLANDS KING DOC 3503

DAM



DICKLANDS KING DOC 3503

DAM