



PROGENESIS MONTEVERDI

K&L OK SHINER

HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED

HUNTER K&L SV SUNNY GP-84-5YR-NLD

MR SALVATORE RC

DG HS SCHREUR SUNNY

GTPI 3062

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

Reg. #: HONLDM621423277

aAa:

DMS: 126,123

Född: 06/20/2022

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	81% Säkh	CDCB-G / 12-24				
Mjök pund	1704	Fett pund	113	Fett %	+0.18	Protein pund	73	Protein %	+0.07
NM\$	1001	CM\$	1017	FM\$	892	GM\$	926	DWP\$	981
Foderomvandling	291	Restfoder	61	Insparat Foder	-103	Metan Effektivitet	106		

FUNKTIONSEGENSKAPER			Immunitet	95
Livslängd	4.3	Kalv Immunitet	96	
Celltal	2.80	Insem. per dräktighet Kor	-0.9	
Dotterfertilitet	-1.7	Insem. per dräktighet Kvigor	0.6	
Överlevnad	0.6	Kalvningsegenskaper som far	2.2%	63% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	2.1%	62% Säkh
Fertilitetsindex	-0.9	Far dödfödselar	5.4%	
		MF dödfödselar	4.0%	

HELHETSINTRYCK		G Bes	G Dtrr	80% Säkh	HAUSA-G / 12-24
PTAT	2.03	Kroppsstyrka	0.28		
Juver	1.48	Mjölktyp	1.40		
Ben	0.71				

