


PROGENESIS POSITIVE

COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA DOM

MR MOGUL DELTA 1427

COOKIECUTTER DAY HALEY VG-88-3YR-USA DOM

MINNIGAN-HILLS DAY

COOKIECUTTER MOM HALO VG-88-2YR-USA DOM

GTPI 2818

TD TR TL TY TV

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3202768339

aAa: 432516

DMS:

Född: 11/05/2018

Kappa kasein: AA

Beta kasein: A1A2

PRODUKTION

G Bes G Dtr 83% Säkh

CDCB-G / 12-24

Mjölkpund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1637	101	+0.14	53	0.00
NM\$ 799	CM\$ 800	FM\$ 783	GM\$ 752	DWP\$ 672
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
276	-88	242	101	

FUNKTIONSEGENSKAPER
Immunitet 87

Livslängd	1.4	Kalv Immunitet	93
Celltal	3.07	Insem. per dräktighet Kor	-3.1
Dotterfertilitet	-3.2	Insem. per dräktighet Kvigor	0.4
Överlevnad	-1.8	Kalvningsegenskaper som far	1.9% 70% Säkh
Överlevnad kvigor	0.4	Kalvningar MF	1.9% 70% Säkh
Fertilitetsindex	-2.3	Far dödfödselar	4.9%
		MF dödfödselar	5.3%

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtr 82% Säkh

HAUSA-G / 12-24

PTAT	2.13	Kroppsstyrka	-1.01
Juvar	2.45	Mjölktyp	1.16
Ben	0.59		

Storlek		lång	+0.47
Styrka		stark	+0.01
Kropps djup		hög	+0.69
Mjölkräglad		öppen	+2.89
Korslutning		låg	+0.21
Korsbredd		brett	+1.03
Benvinkel		krokiga	+1.17
Ben bakifrån		Parallella	+0.10
Kotvinkel		brant	+0.50
Klövar & Ben		hög	+0.85
Framjuvar fäste		bra	+2.55
Bakjuvar höjd		hög	+3.30
Bakjuvar bredd		bred	+4.02
Mittligament		starkt	+1.55
Juverdyp		grunt	+0.64
Spensplacering fram		tät	+1.90
Spenslängd		kort	-1.55
Spensplacering bak		tät	+2.04



COOKIECUTTER DTA HABITAN

DAM



COOKIECUTTER MOM HALO

THIRD DAM



COOKIECUTTER GLD HOLLER

FOURTH DAM