



PROGENESIS PERKY

EILDON-TWEED E KENOBI 2A

S-S-I SPARTACUS ELON

EILDON-TWEED ZB KENOBI 2

CLAYNOOK ZASBERILLA

AARDEMA KENOBI 1549

GTPI 3285

TD TR TL TY MWT TV 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3260839069

aAa: 426315

DMS:

Født: 09/06/2023

Kappa Casein: AB

Beta Casein: A2A2

PRODUKTION

G Besætninger G Døtre 79% skh.

CDCB-G / 12-24

Mælk lbs 1419	Fedt lbs 139	Fedt % +0.31	Protein lbs 75	Protein % +0.11
NM\$ 1149	CM\$ 1170	FM\$ 993	GM\$ 1128	DWP\$ 1126
Foder Effektivitet 335	RFI 80	Sparet foder -102	Metan effektivitet 105	

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet 99

Holdbarhed	4.0	Kalve immunitet	103
Celletal	2.87	Koens reproeffektivitet	1.6
Hunlig Frugtbarhed	-0.6	Kviens reproeffektivitet	3.7
Ungdyr overlevelse	0.3	Fødselsindeks	2.2% 62% skh.
Kviens levedygtighed	1.0	Døtre Fødselsindeks	2.3% 57% skh.
Frugtbarhed Index	1.2	Dødfødt Kalv	5.6%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.2%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 78% skh.

HAUSA-G / 12-24

PTAT	2.15	Kompositlegeme	0.15
Malkeorganer	2.13	Krop	0.97
Lemmer	0.35		

