



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:

Geboren: 09/06/2023

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG

G Betriebe G Tö. 79% S

CDCB-G / 12-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
1419	139	+0.31	75	+0.11
NM\$ 1149	CM\$ 1170	FM\$ 993	GM\$ 1128	DWP\$ 1126
Futtermilcheffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
335	80	-102	105	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 99

Nutzungsdauer	4.0	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	1.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.6	Färsenkonzeption	3.7
Überlebensrate	0.3	Geburtsverlauf	2.2% 62% S
Heifer Livability	1.0	Geburtsverlauf Töchter	2.3% 57% S
Fruchtbarkeits Index	1.2	Totgeburten	5.6%
		Töchter Totgeburten	3.2%

CONFORMATION

G Betriebe G Tö. 78% S

HAUSA-G / 12-24

Exterieur	2.15	Gesamtwert Körper	0.15
Euterform	2.13	Gesamtwert Milchtyp	0.97
Fundament	0.35		

