



11107 Elleflåt

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
22009 LångboMorfar
05646 Heigre

-3

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
20.09.2009	Svart	Homet	Mortveit Sigvald Ame, 5574 Skjold



Hastighet



Kjøtt

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	118										
Kg melk	124										
Kg protein	119										
Kg fett	118										
Proteinprosent	84										
Fettprosent	92										
Kjøtt	111										
Slaktevekt	120										
Slakteklasse	102										
Fettklasse	95										
Fruktbarhet døtre	78										
Antall om løp, kviger	93										
Antall om løp, kyr	79										
Ant. dager kalving - 1. ins	85										
Hastighet	107										
Lekkasje	92										
Lynne	99										
Kalvingsvansker far til kalv	91										
Kalvingsvansker far til ku	103										
Dødfødsler far til kalv	120										
Dødfødsler far til ku	96										
Jurhelse	88										
Klinisk mastitt	91										
Celletall	88										
Andre sykdommer	114										
Jur	92										
Jurdybde	97										Dyp
Speneplassering foran	108										Vidstilt
Speneplassering bak	89										Tettstilt
Ekstraspenner	116										Mange
Jurbalanse	105										Frantung
Jurfeste framme	96										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	77										Smalt
Jurfeste bak - høyde	91										Lavt
Midtband/jurbotn	96										Dårlig
Spenelengde	102										Kort
Spenetykkelse	95										Tynn
Bein	100										
Hasevinkel	102										Rett
Beinstilling bak	82										Kuhasa
Kodeledd	117										Mjuk
Hasekvalitet	106										Væskefylt
Beinbygning	102										Grov
Klauvhelse	108										
Korketrekkerklauv	109										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	114										
Infeksiøse lidelser	89										
Kroppsdybde	106										Grunn
Krysshøyde	109										Lav
Kryssretning	96										Vipp
Overlinje	108										Svak
Melketype	111										Lukket
Voksenvekt	103										Høy
Holdbarhet	104										
Drektighetslengde far til kalv	113										Lang
Drektighetslengde far til ku	92										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	90										Stor
Kalvestørrelse far til ku	92										Stor

geno

Av Isverdberegning NRF
22.06.2022