

**10540 Eik**

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
23001 Lusi-Kottilan LuuroMorfar
05277 Ulsaker

-8

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
07.08.2005	Rød	Homet	Sonja og Einar Surdal, 4462 Hovsherad

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	105										
Kg melk	100										
Kg protein	113										
Kg fett	99										
Proteinprosent	121										
Fettprosent	98										
Kjøtt	87										
Slaktevekt	95										
Slakteklasse	86										
Fettklasse	96										
Fruktbarhet døtre	90										
Antall omløp, kviger	80										
Antall omløp, kyr	97										
Ant. dager kalving - 1.ins	94										
Hastighet	101										
Løkkasje	101										
Lynne	96										
Kalvingsvansker far til kalv	111										
Kalvingsvansker far til ku	98										
Dødfødsler far til kalv	107										
Dødfødsler far til ku	100										
Jurhelse	96										
Klinisk mastitt	101										
Celletall	95										
Andre sykdommer	103										
Jur	97										
Jurdybde	90										Dyp
Speneplassering foran	97										Vidstilt
Speneplassering bak	98										Tettstilt
Ekstraspenner	109										Mange
Jurbalanse	119										Frømtung
Jurfeste framme	98										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	93										Smalt
Jurfeste bak - høyde	88										Lavt
Midtband/jurbotn	105										Dårlig
Spenelengde	114										Kort
Spenetykkelse	103										Tynn
Bein	74										
Håsevinkel	115										Rett
Beinstilling bak	92										Kuhasa
Kodeledd	66										Mjuk
Hasekvalitet	109										Væskefylt
Beinbygning	103										Grov
Klauvhelse	100										
Korketrekkerklauv	92										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	123										
Infeksiøse lidelser	93										
Kroppsdybde	107										Grunn
Krysshøyde	96										Lav
Kryssretning	100										Vipp
Overlinje	91										Svak
Melketype	93										Lukket
Voksenvekt	103										Høy
Holdbarhet	103										
Drektighetslengde far til kalv	117										Lang
Drektighetslengde far til ku	106										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	111										Stor
Kalvestørrelse far til ku	106										Stor



Avlsverdberegning NRF
05.12.2023