



04369 Y.OL

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far  
03169 Y.KyllingstadMorfar  
02876 F.Heigre

-31

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
08.04.1990	Svart	Homet	Aal Tor Edvard, 7732 Steinkjer



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	67										
Kg melk	82										
Kg protein	71										
Kg fett	73										
Proteinprosent	82										
Fettprosent	86										
Kjøtt	127										
Slaktevekt	103										
Slakteklasse	143										
Fettklasse	60										
Fruktbarhet døtre	90										
Antall om løp, kviger	106										
Antall om løp, kyr	95										
Ant. dager kalving - 1.ins	79										
Hastighet	99										
Lekkasje	108										
Lynne	94										
Kalvingsvansker far til kalv	109										
Kalvingsvansker far til ku	88										
Dødfødsler far til kalv	97										
Dødfødsler far til ku	96										
Jurhelse	107										
Klinisk mastitt	105										
Celletall	107										
Andre sykdommer	112										
Jur	81										
Jurdybde	65										Grunn
Spene plassering foran	74										Tettstilt
Spene plassering bak	121										Vidstilt
Ekstraspenner	85										Få
Jurbalanse	113										Baktung
Jurfeste framme	97										Godt
Jurfeste bak - bredde	103										Bredt
Jurfeste bak - høyde	88										Høyt
Midtband/jurbotn	92										Godt
Spene lengde	109										Lang
Spenetykkelse	99										Tykk
Bein	97										
Hasevinkel	100										Krokett
Beinstilling bak	93										Korrekt
Kodeledd	104										Steil
Hasekvalitet	111										Tørr
Beinbygning	108										Fin
Klauvhelse	102										
Korktrekkerklauv	105										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	93										
Infeksiøse lidelser	103										
Kroppsdybde	109										Dyp
Krysshøyde	64										Høy
Kryssretning	98										Hellende
Overlinje	105										Sterk
Melketype	65										Åpen
Voksenvekt	117										Lav
Holdbarhet	90										
Drektighetslengde far til kalv	107										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	110										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF  
18.09.2023