



05122 KONGERUD

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
04075 I Torland

Morfar
03454 J.Steinsvik

-34

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
17.07.1995	Rød	Homet	Lysaker Halvor, 1859 Slitu



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	72										
Kg melk	93										
Kg protein	84										
Kg fett	75										
Proteinprosent	84										
Fettprosent	72										
Kjøtt	106										
Slaktevekt	98										
Slakteklasse	110										
Fettklasse	100										
Fruktbarhet døtre	89										
Antall om løp, kviger	96										
Antall om løp, kyr	85										
Ant. dager kalving - 1.ins	100										
Hastighet	101										
Lekkasje	104										
Lynne	87										
Kalvingsvansker far til kalv	101										
Kalvingsvansker far til ku	96										
Dødfødsler far til kalv	99										
Dødfødsler far til ku	96										
Jurhelse	82										
Klinisk mastitt	76										
Celletall	85										
Andre sykdommer	103										
Jur	87										
Jurdybde	92										Grunn
Spene plassering foran	95										Tettstilt
Spene plassering bak	107										Vidstilt
Ekstraspenner	93										Få
Jurbalanse	103										Baktung
Jurfeste framme	79										Godt
Jurfeste bak - bredde	99										Bredt
Jurfeste bak - høyde	96										Høyt
Midtband/jurbotn	91										Godt
Spenelengde	111										Lang
Spenetykkelse	112										Tykk
Bein	97										
Hasevinkel	108										Krokett
Beinstilling bak	99										Korrekt
Kodeledd	96										Steil
Hasekvalitet	91										Tørr
Beinbygning	101										Fin
Klauvhelse	107										
Korketrekkerklauv	108										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	100										
Infeksiøse lidelser	105										
Kroppdybde	93										Dyp
Krysshøyde	99										Høy
Kryssretning	100										Hellende
Overlinje	113										Sterk
Melketype	105										Åpen
Voksenvekt	110										Lav
Holdbarhet	75										
Drektighetslengde far til kalv	81										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	100										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten

