



04239 E.HAUGRUD

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
06535 Mellanberg

Morfar
02568 Y.Sandsmark

-30

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
25.07.1989	Rød	Homet	Moen Bjørn, 3850 Kviteseid



Lekkasje



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	72										
Kg melk	81										
Kg protein	66										
Kg fett	83										
Proteinprosent	71										
Fettprosent	101										
Kjøtt	76										
Slaktevekt	86										
Slakteklasse	74										
Fettklasse	110										
Fruktbarhet døtre	78										
Antall om løp, kviger	96										
Antall om løp, kyr	82										
Ant. dager kalving - 1.ins	79										
Hastighet	100										
Lekkasje	110										
Lynne	102										
Kalvingsvansker far til kalv	102										
Kalvingsvansker far til ku	102										
Dødfødsler far til kalv	85										
Dødfødsler far til ku	102										
Jurhelse	106										
Klinisk mastitt	103										
Celletall	106										
Andre sykdommer	101										
Jur	98										
Jurdybde	105										Grunn
Spene plassering foran	90										Tettstilt
Spene plassering bak	99										Vidstilt
Ekstraspenner	79										Få
Jurbalanse	104										Baktung
Jurfeste framme	96										Godt
Jurfeste bak - bredde	77										Bredt
Jurfeste bak - høyde	78										Høyt
Midtband/jurbotn	113										Godt
Spenelengde	100										Lang
Spenetykkelse	111										Tykk
Bein	94										
Hasevinkel	105										Krokett
Beinstilling bak	98										Korrekt
Kodeledd	94										Steil
Hasekvalitet	93										Tørr
Beinbygning	92										Fin
Klauvhelse	107										
Korketrekkerklauv	114										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	96										
Infeksiøse lidelser	96										
Kroppsdybde	108										Dyp
Krysshøyde	95										Høy
Kryssretning	87										Hellende
Overlinje	106										Sterk
Melketype	96										Åpen
Voksenvekt	113										Lav
Holdbarhet	80										
Drektighetslengde far til kalv	109										Kort
Drektighetslengde far til ku	104										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	106										Liten
Kalvestørrelse far til ku	104										Liten