



04919 ØYSLEBØ

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far  
03882 F. GrøtheMorfar  
03214 P.Lome

-24

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
24.11.1993	Rød	Homet	Glesne Kåre, 4532 Øyslebø



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	88										
Kg melk	78										
Kg protein	82										
Kg fett	91										
Proteinprosent	111										
Fettprosent	120										
Kjøtt	103										
Slaktevekt	101										
Slakteklasse	104										
Fettklasse	98										
Fruktbarhet døtre	81										
Antall om løp, kviger	74										
Antall om løp, kyr	92										
Ant. dager kalving - 1.ins	85										
Hastighet	94										
Lekkasje	113										
Lynne	72										
Kalvingsvansker far til kalv	105										
Kalvingsvansker far til ku	94										
Dødfødsler far til kalv	100										
Dødfødsler far til ku	106										
Jurhelse	102										
Klinisk mastitt	95										
Celletall	105										
Andre sykdommer	112										
Jur	87										
Jurdybde	92										Grunn
Spene plassering foran	93										Tettstilt
Spene plassering bak	103										Vidstilt
Ekstrasener	109										Få
Jurbalanse	109										Baktung
Jurfeste framme	83										Godt
Jurfeste bak - bredde	89										Bredt
Jurfeste bak - høyde	90										Høyt
Midtband/jurbotn	102										Godt
Spenelengde	98										Lang
Spenetykkelse	89										Tykk
Bein	107										
Hasevinkel	99										Krokett
Beinstilling bak	87										Korrekt
Kodeledd	121										Steil
Hasekvalitet	98										Tørr
Beinbygning	99										Fin
Klauvhelse	86										
Korktrekkerklauv	91										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	94										
Infeksiøse lidelser	81										
Kroppsdybde	102										Grunn
Krysshøyde	86										Høy
Kryssretning	78										Hellende
Overlinje	95										Sterk
Melketype	75										Åpen
Voksenvekt	111										Lav
Holdbarhet	94										
Drektighetslengde far til kalv	100										Kort
Drektighetslengde far til ku	92										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	104										Liten
Kalvestørrelse far til ku	92										Liten

 Av Isverdberegning NRF  
22.06.2022