



11232 Nesbakken

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
10176 Sumflødt

Morfar
22008 K Lens

-8

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
25.07.2010	Rød	Homet	Langberg Vangen Eivind, 2500 Tynset

Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	95										
Kg melk	93										
Kg protein	94										
Kg fett	96										
Proteinprosent	104										
Fettprosent	103										
Kjøtt	104										
Slaktevekt	98										
Slakteklasse	107										
Fettklasse	94										
Fruktbarhet døtre	99										
Antall om løp, kviger	107										
Antall om løp, kyr	104										
Ant. dager kalving - 1.ins	86										
Hastighet	92										
Lekkasje	107										
Lynne	104										
Kalvingsvansker far til kalv	102										
Kalvingsvansker far til ku	87										
Dødfødsler far til kalv	102										
Dødfødsler far til ku	105										
Jurhelse	91										
Klinisk mastitt	96										
Celletall	91										
Andre sykdommer	96										
Jur	100										
Jurdybde	96										Grunn
Speneplassering foran	106										Tettstilt
Speneplassering bak	86										Vidstilt
Ekstraspenner	94										Få
Jurbalanse	97										Baktung
Jurfeste framme	96										Godt
Jurfeste bak - bredde	113										Bredt
Jurfeste bak - høyde	116										Høyt
Midtband/jurbotn	99										Godt
Spenelengde	113										Lang
Spenetykkelse	103										Tykk
Bein	97										
Hasevinkel	96										Krokett
Beinstilling bak	102										Korrekt
Kodeledd	92										Steil
Hasekvalitet	99										Tørr
Beinbygning	96										Fin
Klauvhelse	105										
Korketrekkerklauv	108										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	91										
Infeksiøse lidelser	110										
Kroppsdybde	111										Dyp
Krysshøyde	98										Høy
Kryssretning	79										Hellende
Overlinje	103										Sterk
Melketype	100										Åpen
Voksenvekt	102										Lav
Holdbarhet	104										
Drektighetslengde far til kalv	99										Kort
Drektighetslengde far til ku	99										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	105										Liten
Kalvestørrelse far til ku	99										Liten