



10919 Skjelvan

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Fødselsdato
12.05.2008

Farge
Svart

Hornstatus
Kollet

Oppdretter
Lynum Erlend, 7670 Inderøy

Far
10032 Haugset

Morfar
05621 Elvevoll

-7



Lekkasje



Lynne

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	93										
Kg melk	109										
Kg protein	99										
Kg fett	94										
Proteinprosent	80										
Fettprosent	76										
Kjøtt	106										
Slaktevekt	98										
Slakteklasse	111										
Fettklasse	97										
Fruktbarhet døtre	82										
Antall om løp, kviger	88										
Antall om løp, kyr	83										
Ant. dager kalving - 1. ins	90										
Hastighet	93										
Lekkasje	110										
Lynne	114										
Kalvingsvanser far til kalv	110										
Kalvingsvanser far til ku	82										
Dødfødsler far til kalv	91										
Dødfødsler far til ku	109										
Jurhelse	107										
Klinisk mastitt	116										
Celletall	101										
Andre sykdommer	98										
Jur	100										
Jurdybde	94										Grunn
Spene plassering foran	96										Teltstilt
Spene plassering bak	121										Vidstilt
Ekstraspenner	118										Få
Jurbalanse	99										Baktung
Jurfeste framme	107										Godt
Jurfeste bak - bredde	96										Bredt
Jurfeste bak - høyde	91										Høyt
Midtband/jurbotn	84										Godt
Spenelengde	112										Lang
Spenetykkelse	117										Tykk
Bein	87										
Hasevinkel	102										Krokett
Beinstilling bak	91										Korrekt
Kodeledd	90										Steil
Hasekvalitet	94										Tørr
Beinbygning	87										Fin
Klauvhelse	94										
Korktrekkerklauv	95										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	83										
Infeksiøse lidelser	110										
Kroppdybde	119										Dyp
Krysshøyde	96										Høy
Kryssretning	90										Hellende
Overlinje	90										Sterk
Melketype	106										Åpen
Voksenvekt	94										Lav
Holdbarhet	94										
Drektighetslengde far til kalv	106										Kort
Drektighetslengde far til ku	77										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	120										Liten
Kalvestørrelse far til ku	77										Liten