



10501 LANDSTAD

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
05603 Lien

Morfar
05292 Hovde

-15

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
29.04.2005	Rød	Kollet	Volhaugen Samdrift Da, 7655 Verdal

Helse
 Lekkasje
 Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	74										
Kg melk	89										
Kg protein	76										
Kg fett	80										
Proteinprosent	76										
Fettprosent	87										
Kjøtt	115										
Slaktevekt	103										
Slakteklasse	122										
Fettklasse	89										
Fruktbarhet døtre	95										
Antall om løp, kviger	91										
Antall om løp, kyr	97										
Ant. dager kalving - 1.ins	98										
Hastighet	69										
Lekkasje	129										
Lynne	89										
Kalvingsvansker far til kalv	108										
Kalvingsvansker far til ku	93										
Dødfødsler far til kalv	97										
Dødfødsler far til ku	121										
Jurhelse	119										
Klinisk mastitt	94										
Celletall	123										
Andre sykdommer	113										
Jur	88										
Jurdybde	84										Grunn
Spene plassering foran	81										Teltstilt
Spene plassering bak	119										Vidstilt
Ekstraspenner	112										Få
Jurbalanse	112										Baktung
Jurfeste framme	89										Godt
Jurfeste bak - bredde	94										Bredt
Jurfeste bak - høyde	86										Høyt
Midtband/jurbotn	90										Godt
Spenelengde	119										Lang
Spenetykkelse	106										Tykk
Bein	104										
Hasevinkel	94										Krokett
Beinstilling bak	108										Korrekt
Kodeledd	96										Steil
Hasekvalitet	104										Tørr
Beinbygning	105										Fin
Klauvhelse	103										
Korktrekkerklauv	110										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	97										
Infeksiøse lidelser	88										
Kroppsdybde	101										Dyp
Krysshøyde	94										Høy
Kryssretning	108										Hellende
Overlinje	110										Sterk
Melketype	91										Åpen
Voksenvekt	96										Lav
Holdbarhet	80										
Drektighetslengde far til kalv	80										Kort
Drektighetslengde far til ku	79										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	112										Liten
Kalvestørrelse far til ku	79										Liten