

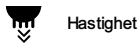
**11511 Sole**

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far  
10566 HøgløftMorfar  
22008 K Lens

-7

<b>Fødselsdato</b>	<b>Farge</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>Oppdretter</b>
18.09.2012	Rød	Kollet	Enger Bjørn Olav, 2850 Lena



Hastighet



Lynne

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	79										
Kg melk	87										
Kg protein	79										
Kg fett	83										
Proteinprosent	87										
Fettprosent	94										
Kjøtt	92										
Slaktevekt	100										
Slakteklasse	86										
Fettklasse	120										
Fruktbarhet døtre	96										
Antall omløp, kviger	81										
Antall omløp, kyr	93										
Ant. dager kalving - 1.ins	114										
Hastighet	120										
Lekkasje	78										
Lynne	109										
Kalvingsvansker far til kalv	79										
Kalvingsvansker far til ku	112										
Dødfødsler far til kalv	91										
Dødfødsler far til ku	97										
Jurhelse	91										
Klinisk mastitt	102										
Celletall	89										
Andre sykdommer	105										
Jur	116										
Jurdybde	109										Grunn
Speneplassing foran	117										Tettstilt
Speneplassing bak	104										Vidstilt
Ekstraspenner	118										Få
Jurbalanse	90										Baktung
Jurfeste framme	109										Godt
Jurfeste bak - bredde	94										Bredt
Jurfeste bak - høyde	103										Høyt
Midtband/jurbotn	93										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	120										Tykk
Bein	95										
Hasevinkel	116										Krokett
Beinstilling bak	107										Korrekt
Kodeledd	84										Steil
Hasekvalitet	94										Tørr
Beinbygning	96										Fin
Klauvhelse	75										
Korketrekkerklauv	94										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	65										
Infeksiøse lidelser	67										
Kroppsdybde	101										Dyp
Krysshøyde	108										Høy
Kryssretning	96										Hellende
Overlinje	102										Sterk
Melketype	106										Åpen
Voksenvekt	90										Lav
Holdbarhet	79										
Drektighetslengde far til kalv	89										Kort
Drektighetslengde far til ku	105										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	77										Liten
Kalvestørrelse far til ku	105										Liten

Av Isverdberegning NRF  
21.07.2024