



11707 Kilnes

Norsk Rødt Fe / NRF Oksø

Fødselsdato
18.02.2014

Farge
Rød

Hornstatus
Kollet

Oppdretter
Odd Magne Storfior, 7520 Hegra

Far
10714 Lekve

Morfar
10245 Hjulstad

-4



Frukthet



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	81										
Kg melk	94										
Kg protein	84										
Kg fett	83										
Proteinprosent	84										
Fettprosent	86										
Kjøtt	118										
Slaktevekt	113										
Slakteklasse	115										
Fettklasse	117										
Frukthet døtre	126										
Antall om løp, kviger	129										
Antall om løp, kyr	129										
Ant. dager kalving - 1.ins	97										
Hastighet	77										
Lekkasje	122										
Lynne	94										
Kalvingsvanser far til kalv	99										
Kalvingsvanser far til ku	104										
Dødfødsler far til kalv	93										
Dødfødsler far til ku	113										
Jurhelse	113										
Klinisk mastitt	105										
Celletall	114										
Andre sykdommer	94										
Jur	93										
Jurdybde	101										Grunn
Speneplassing foran	88										Tettstilt
Speneplassing bak	108										Vidstilt
Ekstraspenner	109										Få
Jurbalanse	101										Baktung
Jurfeste framme	76										Godt
Jurfeste bak - bredde	88										Bredt
Jurfeste bak - høyde	90										Høyt
Midtband/jurbotn	109										Godt
Spenelengde	122										Lang
Spenetykkelse	102										Tykk
Bein	88										
Hasevinkel	106										Krokert
Beinstilling bak	95										Korrekt
Kodeledd	85										Steil
Hasekvalitet	78										Tørr
Beinbygning	82										Fin
Klauvhelse	105										
Korketrekkerklauv	100										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	109										
Infeksiøse lidelser	107										
Kroppsdybde	88										Dyp
Krysshøyde	106										Høy
Kryssretning	105										Hellende
Overlinje	85										Sterk
Melketype	107										Åpen
Voksenvekt	91										Lav
Holdbarhet	100										
Drektighetslengde far til kalv	100										Kort
Drektighetslengde far til ku	100										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	101										Liten
Kalvestørrelse far til ku	100										Liten