



11051 Harnes

Norsk Rødt Fe / NRF Oksø

Fødselsdato
24.05.2009

Farge
Rød

Hornstatus
Kollet

Oppdretter
Harnes Lars Petter, 6487 Harøy

Far
10177 Braut

Morfar
05522 Svarstad

-21



Hastighet



Lynne



Kjøtt

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	80										
Kg melk	85										
Kg protein	81										
Kg fett	81										
Proteinprosent	98										
Fettprosent	95										
Kjøtt	107										
Slaktevekt	107										
Slakteklasse	108										
Fettklasse	77										
Fruktbarhet døtre	97										
Antall om løp, kviger	95										
Antall om løp, kyr	100										
Ant. dager kalving - 1.ins	97										
Hastighet	114										
Lekkasje	84										
Lynne	109										
Kalvingsvansker far til kalv	99										
Kalvingsvansker far til ku	79										
Dødfødsler far til kalv	94										
Dødfødsler far til ku	93										
Jurhelse	93										
Klinisk mastitt	96										
Celletall	94										
Andre sykdommer	77										
Jur	81										
Jurdybde	83										Grunn
Spene plassering foran	106										Tettstilt
Spene plassering bak	95										Vidstilt
Ekstraspenner	107										Få
Jurbalanse	103										Baktung
Jurfeste framme	85										Godt
Jurfeste bak - bredde	93										Bredt
Jurfeste bak - høyde	89										Høyt
Midtband/jurbotn	104										Godt
Spenelengde	86										Lang
Spenetykkelse	83										Tykk
Bein	98										
Hasevinkel	107										Krokett
Beinstilling bak	97										Korrekt
Kodeledd	102										Stil
Hasekvalitet	103										Tørr
Beinbygning	108										Fin
Klauvhelse	99										
Korketrekkerklauv	99										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	97										
Infeksiøse lidelser	103										
Kroppsdybde	90										Dyp
Krysshøyde	81										Høy
Kryssretning	115										Hellende
Overlinje	99										Sterk
Melketype	79										Åpen
Voksenvekt	114										Lav
Holdbarhet	90										
Drektighetslengde far til kalv	80										Kort
Drektighetslengde far til ku	94										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	105										Liten
Kalvestørrelse far til ku	94										Liten