

**05070 SOLUM**

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far

03882 F. Grøthe

Morfar

02789 F.Torshaugen

-36

Fødselsdato

16.04.1995

Farge

Rød

Hornstatus

Homet

Oppdretter

Solum Lene, 3355 Solumsmoen



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	72										
Kg melk	84										
Kg protein	80										
Kg fett	74										
Proteinprosent	94										
Fettprosent	82										
Kjøtt	110										
Slaktevekt	102										
Slakteklasse	114										
Fettklasse	98										
Fruktbarhet døtre	77										
Antall om løp, kviger	77										
Antall om løp, kyr	77										
Ant. dager kalving - 1.ins	96										
Hastighet	76										
Lekkasje	126										
Lynne	77										
Kalvingsvansker far til kalv	104										
Kalvingsvansker far til ku	94										
Dødfødsler far til kalv	95										
Dødfødsler far til ku	88										
Jurhelse	99										
Klinisk mastitt	97										
Celletall	100										
Andre sykdommer	101										
Jur	83										
Jurdybde	83										Grunn
Spene plassering foran	89										Tettstilt
Spene plassering bak	109										Vidstilt
Ekstraspenner	118										Få
Jurbalanse	115										Baktung
Jurfeste framme	85										Godt
Jurfeste bak - bredde	91										Bredt
Jurfeste bak - høyde	84										Høyt
Midtband/jurbotn	104										Godt
Spenelengde	90										Lang
Spenetykkelse	98										Tykk
Bein	94										
Hasevinkel	106										Krokett
Beinstilling bak	91										Korrekt
Kodeledd	100										Steil
Hasekvalitet	88										Tørr
Beinbygning	83										Fin
Klauvhelse	102										
Korketrekkerklauv	107										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	98										
Infeksiøse lidelser	91										
Kroppsdybde	124										Dyp
Krysshøyde	100										Høy
Kryssretning	97										Hellende
Overlinje	98										Sterk
Melketype	104										Åpen
Voksenvekt	100										Lav
Holdbarhet	60										
Drektighetslengde far til kalv	101										Kort
Drektighetslengde far til ku	93										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	100										Liten
Kalvestørrelse far til ku	93										Liten