



10227 LILLENGET

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
04956 Fennefoss

Morfår
04705 Kommisrud

-46

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
24.01.2003	Rød	Homet	Rotmo Steffen, 7660 Vuku



Lekkasje



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	78										
Kg melk	97										
Kg protein	77										
Kg fett	89										
Proteinprosent	63										
Fettprosent	87										
Kjøtt	139										
Slaktevekt	123										
Slakteklasse	141										
Fettklasse	102										
Fruktbarhet døtre	83										
Antall om løp, kviger	96										
Antall om løp, kyr	89										
Ant. dager kalving - 1.ins	78										
Hastighet	73										
Lekkasje	117										
Lynne	91										
Kalvingsvansker far til kalv	96										
Kalvingsvansker far til ku	87										
Dødfødsler far til kalv	93										
Dødfødsler far til ku	98										
Jurhelse	99										
Klinisk mastitt	74										
Celletall	105										
Andre sykdommer	108										
Jur	58										
Jurdybde	69										Grunn
Spene plassering foran	105										Tettstilt
Spene plassering bak	98										Vidstilt
Ekstrasener	78										Få
Jurbalanse	103										Baktung
Jurfeste framme	73										Godt
Jurfeste bak - bredde	75										Bredt
Jurfeste bak - høyde	69										Høyt
Midtband/jurbotn	87										Godt
Spenelengde	104										Lang
Spenetykkelse	81										Tykk
Bein	93										
Hasevinkel	107										Krokett
Beinstilling bak	87										Korrekt
Kodeledd	106										Steil
Hasekvalitet	89										Tørr
Beinbygning	95										Fin
Klauvhelse	106										
Korktrekkerklauv	111										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	97										
Infeksiøse lidelser	99										
Kroppsdybde	95										Dyp
Krysshøyde	84										Høy
Kryssretning	110										Hellende
Overlinje	105										Sterk
Melketype	78										Åpen
Voksenvekt	102										Lav
Holdbarhet	85										
Drektighetslengde far til kalv	99										Kort
Drektighetslengde far til ku	97										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	97										Liten
Kalvestørrelse far til ku	97										Liten