



03877 O. KRØKJE

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
02941 O.Thorset

Morfar
02052 Mauland

-42

Fødselsdato 18.09.1986	Farge Annen	Hornstatus Homet	Oppdretter Nedre Bøvra Samdrift Da, 2686 Lom
----------------------------------	-----------------------	----------------------------	--

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Melk	60		
Kg melk	83		
Kg protein	67		
Kg fett	71		
Proteinprosent	68		
Fettprosent	78		
Kjøtt	125		
Slaktevekt	118		
Slakteklasse	126		
Fettklasse	80		
Fruktbarhet døtre	92		
Antall omløp, kviger	92		
Antall omløp, kyr	99		
Ant. dager kalving - 1.ins	87		
Hastighet	91		
Løkkasje	100		
Lynne	49		
Kalvingsvansker far til kalv	99		
Kalvingsvansker far til ku	100		
Dødfødsler far til kalv	87		
Dødfødsler far til ku	104		
Jurhelse	100		
Klinisk mastitt	73		
Cellletal	106		
Andre sykdommer	83		
Jur	75		
Jurdybde	84	Dyp	Grunn
Speneplassering foran	71	Vidstilt	Tettstilt
Speneplassering bak	107	Tettstilt	Vidstilt
Ekstraspenner	87	Mange	Få
Jurbalanse	106	Fræmtung	Baktung
Jurfeste framme	91	Dårlig	Godt
Jurfeste bak - bredde	75	Smalt	Bredt
Jurfeste bak - høyde	73	Lavt	Høyt
Midtband/jurbotn	92	Dårlig	Godt
Spenelengde	109	Kort	Lang
Spenetykkelse	117	Tynn	Tykk
Bein	95		
Hasevinkel	107	Rett	Krokett
Beinstilling bak	97	Kuhasa	Korrekt
Kodeledd	95	Mjuk	Steil
Hasekvalitet	96	Væskefylt	Tørr
Beinbygning	102	Grov	Fin
Klauvhelse	97		
Korketrekkerklauv	102	Vridde	Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	104		
Infeksjøs lidelser	78		
Kroppsdybde	105	Grunn	Dyp
Krysshøyde	83	Lav	Høy
Kryssretning	104	Vipp	Hellende
Overlinje	106	Svak	Sterk
Melketype	90	Lukket	Åpen
Voksenvekt	109	Høy	Lav
Holdbarhet	49		
Drektighetslengde far til kalv	96	Lang	Kort
Drektighetslengde far til ku	99	Lang	Kort
Kalvestørrelse far til kalv	103	Stor	Liten
Kalvestørrelse far til ku	99	Stor	Liten



Avlsverdberegning NRF
28.04.2025