



05886 SKJØRESTAD

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
30.03.2001	Rød	Homet	Skjørestad Erik, 4338 Sandnes

Far
04843 Kjær

Morfar
04581 Nyløkken

-21

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Melk	73		
Kg melk	91		
Kg protein	86		
Kg fett	74		
Proteinprosent	91		
Fettprosent	73		
Kjøtt	86		
Slaktevekt	94		
Slakteklasse	82		
Fettklasse	109		
Fruktbarhet døtre	76		
Antall omløp, kviger	91		
Antall omløp, kyr	78		
Ant. dager kalving - 1.ins	83		
Hastighet	94		
Løkkasje	100		
Lynne	101		
Kalvingsvansker far til kalv	81		
Kalvingsvansker far til ku	99		
Dødfødsler far til kalv	66		
Dødfødsler far til ku	110		
Jurhelse	111		
Klinisk mastitt	119		
Cellletal	108		
Andre sykdommer	98		
Jur	109		
Jurdybde	123	Dyp	Grunn
Speneplassering foran	78	Vidstilt	Tettstilt
Speneplassering bak	108	Tettstilt	Vidstilt
Ekstraspenner	96	Mange	Få
Jurbalanse	105	Frømtung	Baktung
Jurfeste framme	100	Dårlig	Godt
Jurfeste bak - bredde	91	Smalt	Bredt
Jurfeste bak - høyde	93	Lavt	Høyt
Midtband/jurbotn	111	Dårlig	Godt
Spenelengde	110	Kort	Lang
Spenetykkelse	101	Tynn	Tykk
Bein	107		
Håsevinkel	85	Rett	Krokett
Beinstilling bak	110	Kuhasa	Korrekt
Kodeledd	98	Mjuk	Steil
Hasekvalitet	89	Væskefylt	Tørr
Beinbygning	88	Grov	Fin
Klauvhele	100		
Korketrekkerklauv	103	Vridde	Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	96		
Infeksiøse lidelser	98		
Kroppsdybde	113	Grunn	Dyp
Krysshøyde	112	Lav	Høy
Kryssretning	90	Vipp	Hellende
Overlinje	72	Svak	Sterk
Melketype	113	Lukket	Åpen
Voksenvekt	85	Høy	Lav
Holdbarhet	97		
Drektighetslengde far til kalv	98	Lang	Kort
Drektighetslengde far til ku	79	Lang	Kort
Kalvestørrelse far til kalv	79	Stor	Liten
Kalvestørrelse far til ku	79	Stor	Liten



Av Isverdberegning NRF
18.09.2023