



02858 H.HEIGRE

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
01905 H.Haavesveen

Morfar
01869 F Monitor

-52

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
26.02.1979	Annen	Kollet	Heigre Enevald E., 4312 Sandnes

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Melk	57		
Kg melk	55		
Kg protein	44		
Kg fett	47		
Proteinprosent	83		
Fettprosent	82		
Kjøtt	85		
Slaktevekt	89		
Slakteklasse	86		
Fettklasse	102		
Fruktbarhet døtre	90		
Antall omløp, kviger	96		
Antall omløp, kyr	95		
Ant. dager kalving - 1.ins	86		
Hastighet	93		
Løkkasje	83		
Lynne	89		
Kalvingsvansker far til kalv	95		
Kalvingsvansker far til ku	102		
Dødfødsler far til kalv	67		
Dødfødsler far til ku	89		
Jurhelse	91		
Klinisk mastitt	95		
Cellletal	90		
Andre sykdommer	92		
Jur	97		
Jurdybde	96	Dyp	Grunn
Speneplassering foran	104	Vidstilt	Tettstilt
Speneplassering bak	102	Tettstilt	Vidstilt
Ekstraspenner	81	Mange	Få
Jurbalanse	100	Fræmtung	Baktung
Jurfeste framme	91	Dårlig	Godt
Jurfeste bak - bredde	100	Smalt	Bredt
Jurfeste bak - høyde	97	Lavt	Høyt
Midtband/jurbotn	102	Dårlig	Godt
Spenelemd	102	Kort	Lang
Spenetykkelse	103	Tynn	Tykk
Bein	101		
Hasevinkel	96	Rett	Krokett
Beinstilling bak	100	Kuhasa	Korrekt
Kodeledd	102	Mjuk	Stil
Hasekvalitet	102	Væskefylt	Tørr
Beinbygning	103	Grov	Fin
Klauvhelset	96		
Korketrekkerklauv	100	Vridde	Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	96		
Infeksiøse lidelser	92		
Kroppsdybde	104	Grunn	Dyp
Krysshøyde	99	Lav	Høy
Kryssretning	99	Vipp	Hellende
Overlinje	106	Svak	Sterk
Melketype	102	Lukket	Åpen
Voksenvekt	114	Høy	Lav
Holdbarhet	57		
Drektighetslengde far til kalv	88	Lang	Kort
Drektighetslengde far til ku	103	Lang	Kort
Kalvestørrelse far til kalv	105	Stor	Liten
Kalvestørrelse far til ku	103	Stor	Liten



Avlsverdberegning NRF
20.01.2023