



03729 F.REITAN

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
02711 HorgenMorfar
02445 Evje

-15

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
08.09.1985	Annen	Kollet	Kulbrandstad Stene Ragnhild, 7393 Rennebu



Lekkasje



Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	74										
Kg melk	71										
Kg protein	65										
Kg fett	80										
Proteinprosent	92										
Fettprosent	114										
Kjøtt	102										
Slaktevekt	87										
Slakteklasse	116										
Fettklasse	67										
Fruktbarhet døtre	102										
Antall omløp, kviger	114										
Antall omløp, kyr	108										
Ant. dager kalving - 1.ins	83										
Hastighet	93										
Lekkasje	108										
Lynne	84										
Kalvingsvansker far til kalv	105										
Kalvingsvansker far til ku	88										
Dødfødsler far til kalv	93										
Dødfødsler far til ku	99										
Jurhelse	111										
Klinisk mastitt	101										
Celletall	112										
Andre sykdommer	85										
Jur	88										
Jurdybde	93										Grunn
Speneplassering foran	93										Tettstilt
Speneplassering bak	105										Vidstilt
Ekstrasener	59										Få
Jurbalanse	104										Baktung
Jurfeste framme	82										Godt
Jurfeste bak - bredde	88										Bredt
Jurfeste bak - høyde	83										Høyt
Midtband/jurbotn	114										Godt
Spenelengde	105										Lang
Spenetykkelse	105										Tykk
Bein	104										
Hasevinkel	107										Krokett
Beinstilling bak	103										Korrekt
Kodeledd	104										Steil
Hasekvalitet	95										Tørr
Beinbygning	100										Fin
Klauvhelse	101										
Korketrekkerklauv	103										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	102										
Infeksiøse lidelser	95										
Kroppdybde	105										Dyp
Krysshøyde	94										Høy
Kryssretning	96										Hellende
Overlinje	108										Sterk
Melketype	95										Åpen
Voksenvekt	126										Lav
Holdbarhet	79										
Drektighetslengde far til kalv	97										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	107										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF
05.12.2023