



05625 NYDAL

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Fødselsdato  
26.06.1999Farge  
RødHornstatus  
KolletOppdretter  
Vistnes Kristen, 4070 RandabergFar  
04570 GjønnnesMorfar  
03945 K Fredvang

-17



Lekkasje



Bein og klauver



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	81										
Kg melk	91										
Kg protein	87										
Kg fett	81										
Proteinprosent	95										
Fettprosent	86										
Kjøtt	92										
Slaktevekt	98										
Slakteklasse	92										
Fettklasse	89										
Fruktbarhet døtre	77										
Antall omløp, kviger	75										
Antall omløp, kyr	76										
Ant. dager kalving - 1.ins	100										
Hastighet	88										
Lekkasje	107										
Lynne	91										
Kalvingsvansker far til kalv	111										
Kalvingsvansker far til ku	99										
Dødfødsler far til kalv	97										
Dødfødsler far til ku	102										
Jurhelse	118										
Klinisk mastitt	105										
Celletall	120										
Andre sykdommer	95										
Jur	92										
Jurdybde	93										Grunn
Speneplassering foran	88										Tettstilt
Speneplassering bak	111										Vidstilt
Ekstraspenner	96										Få
Jurbalanse	104										Baktung
Jurfeste framme	83										Godt
Jurfeste bak - bredde	86										Bredt
Jurfeste bak - høyde	82										Høyt
Midtband/jurbotn	108										Godt
Spenelengde	114										Lang
Spenetykkelse	98										Tykk
Bein	107										
Hasevinkel	107										Krokett
Beinstilling bak	114										Korrekt
Kodeledd	97										Steil
Hasekvalitet	106										Tørr
Beinbygning	112										Fin
Klauvhelse	111										
Korketrekkerklauv	114										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	103										
Infeksiøse lidelser	102										
Kroppsdybde	102										Dyp
Krysshøyde	87										Høy
Kryssretning	89										Hellende
Overlinje	97										Sterk
Melketype	93										Åpen
Voksenvekt	111										Lav
Holdbarhet	77										
Drektighetslengde far til kalv	95										Kort
Drektighetslengde far til ku	111										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	115										Liten
Kalvestørrelse far til ku	111										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF  
28.11.2022