

**10949 Aftret**

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far

10045 Lier

Morfar

05313 Faaren

-23

Fødselsdato

14.08.2008

Farge

Rød

Hornstatus

Kollet

Oppdretter

Aftreth Samdrift Ans, 7580 Selbu



Lekkasje



Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	81										
Kg melk	75										
Kg protein	88										
Kg fett	75										
Proteinprosent	129										
Fettprosent	99										
Kjøtt	92										
Slaktevekt	92										
Slakteklasse	91										
Fettklasse	120										
Fruktbarhet døtre	103										
Antall omløp, kviger	110										
Antall omløp, kyr	107										
Ant. dager kalving - 1.ins	91										
Hastighet	89										
Lekkasje	114										
Lynne	81										
Kalvingsvansker far til kalv	96										
Kalvingsvansker far til ku	95										
Dødfødsler far til kalv	95										
Dødfødsler far til ku	107										
Jurhelse	85										
Klinisk mastitt	86										
Celletall	86										
Andre sykdommer	102										
Jur	89										
Jurdybde	94										Grunn
Speneplassing foran	87										Tettstilt
Speneplassing bak	122										Vidstilt
Ekstraspenner	103										Få
Jurbalanse	99										Baktung
Jurfeste framme	77										Godt
Jurfeste bak - bredde	100										Bredt
Jurfeste bak - høyde	104										Høyt
Midtband/jurbotn	89										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	101										Tykk
Bein	102										
Hasevinkel	92										Krokett
Beinstilling bak	98										Korrekt
Kodeledd	106										Steil
Hasekvalitet	94										Tørr
Beinbygning	94										Fin
Klauvhelse	90										
Korktrekkerklauv	95										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	88										
Infeksiøse lidelser	90										
Kroppsdybde	99										Grunn
Krysshøyde	101										Høy
Kryssretning	96										Hellende
Overlinje	106										Sterk
Melketype	104										Åpen
Voksenvekt	96										Lav
Holdbarhet	75										
Drektighetslengde far til kalv	104										Kort
Drektighetslengde far til ku	103										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	97										Liten
Kalvestørrelse far til ku	103										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF

08.04.2024