



# 05131 EREKSTAD

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Fødselsdato  
20.08.1995

Farge  
Rød

Hornstatus  
Kollet

Oppdretter  
Lorentzen Ole, 6843 Skei I Jølster

Far  
04218 S.Moe

Morfar  
03654 F.Haugli

-39



Hastighet



Kjøtt



Klauvhelse

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Parameter	Value	Visual	Quality
Melk	68	68-100	
Kg melk	76	76-100	
Kg protein	67	67-100	
Kg fett	75	75-100	
Proteinprosent	85	85-100	
Fettprosent	95	95-100	
Kjøtt	111	111-115	Green
Slaktevekt	101	101-102	Green
Slakteklasse	116	116-118	Green
Fettklasse	98	98-100	
Fruktbarhet døtre	85	85-100	
Antall omløp, kviger	95	95-100	
Antall omløp, kyr	85	85-100	
Ant. dager kalving - 1.ins	91	91-100	
Hastighet	108	108-110	Green
Lekkasje	89	89-100	
Lynne	92	92-100	
Kalvingsvansker far til kalv	105	105-108	Green
Kalvingsvansker far til ku	118	118-120	Green
Dødfødsler far til kalv	89	89-100	
Dødfødsler far til ku	118	118-120	Green
Jurhelse	82	82-100	
Klinisk mastitt	88	88-100	
Celletall	83	83-100	
Andre sykdommer	125	125-130	Green
Jur	77	77-100	
Jurdybde	91	91-100	
Speneplassering foran	73	73-100	
Speneplassering bak	102	102-105	Green
Ekstraspenner	110	110-115	Green
Jurbalanse	94	94-100	
Jurfeste framme	90	90-100	
Jurfeste bak - bredde	81	81-100	
Jurfeste bak - høyde	71	71-100	
Midtband/jurbotn	100	100-105	
Spenelengde	115	115-120	Green
Spenetykkelse	95	95-100	
Bein	94	94-100	
Hasevinkel	99	99-100	
Beinstilling bak	93	93-100	
Kodeledd	99	99-100	
Hasekvalitet	103	103-105	Green
Beinbygning	111	111-115	Green
Klauvhelse	108	108-110	Green
Korketrekkerklauv	114	114-118	Green
Forfangenhetsrelaterte lidelser	98	98-100	
Infeksiøse lidelser	95	95-100	
Kroppsdybde	89	89-100	
Krysshøyde	85	85-100	
Kryssretning	91	91-100	
Overlinje	99	99-100	
Melketype	84	84-100	
Voksenvekt	108	108-110	Green
Holdbarhet	65	65-100	
Drektighetslengde far til kalv	96	96-100	
Drektighetslengde far til ku	107	107-110	Green
Kalvestørrelse far til kalv	103	103-105	Green
Kalvestørrelse far til ku	107	107-110	Green