

**11571 Renslo**

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
10682 AmdalMorfar
05618 Guterud

4

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
29.01.2013	Rød	Homet	Renslo Oskar, 3540 Nesbyen



Lekkasje



Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	103										
Kg melk	96										
Kg protein	102										
Kg fett	100										
Proteinprosent	113										
Fettprosent	107										
Kjøtt	90										
Slaktevekt	91										
Slakteklasse	89										
Fettklasse	117										
Fruktbarhet døtre	106										
Antall omløp, kviger	103										
Antall omløp, kyr	109										
Ant. dager kalving - 1.ins	98										
Hastighet	89										
Lekkasje	121										
Lynne	87										
Kalvingsvansker far til kalv	92										
Kalvingsvansker far til ku	99										
Dødfødsler far til kalv	83										
Dødfødsler far til ku	89										
Jurhelse	113										
Klinisk mastitt	106										
Celletall	114										
Andre sykdommer	94										
Jur	98										
Jurdybde	113										Grunn
Speneplassering foran	81										Teltstilt
Speneplassering bak	117										Vidstilt
Ekstraspenner	107										Få
Jurbalanse	109										Baktung
Jurfeste framme	93										Godt
Jurfeste bak - bredde	77										Bredt
Jurfeste bak - høyde	78										Høyt
Midtband/jurbotn	89										Godt
Spenelengde	110										Lang
Spenetykkelse	97										Tykk
Bein	120										
Hasevinkel	103										Krokett
Beinstilling bak	102										Korrekt
Kodeledd	126										Steil
Hasekvalitet	105										Tørr
Beinbygning	102										Fin
Klauvhelse	96										
Korketrekkerklauv	105										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	92										
Infeksiøse lidelser	83										
Kroppsdybde	91										Dyp
Krysshøyde	117										Høy
Kryssretning	91										Hellende
Overlinje	80										Sterk
Melketype	111										Åpen
Voksenvekt	86										Lav
Holdbarhet	105										
Drektighetslengde far til kalv	82										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	92										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten

Av Isverdberegning NRF
20.01.2023