



11926 Slind

Norsk Rødt Fe / NRF

Far
11708 Midtigaren-P

Morfar
11079 Fattnes

1

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
29.09.2016	Rød	Kollet	Kjøsnes Johan Peder, 7580 Selbu



Kalving



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	83										
Kg melk	87										
Kg protein	85										
Kg fett	86										
Proteinprosent	98										
Fettprosent	97										
Kjøtt	96										
Slaktevekt	85										
Slakteklasse	105										
Fettklasse	97										
Fruktbarhet døtre	104										
Antall om løp, kviger	107										
Antall om løp, kyr	109										
Ant. dager kalving - 1.ins	91										
Hastighet	102										
Lekkasje	92										
Lynne	90										
Kalvingsvansker far til kalv	126										
Kalvingsvansker far til ku	91										
Dødfødsler far til kalv	126										
Dødfødsler far til ku	94										
Jurhelse	110										
Klinisk mastitt	116										
Celletall	107										
Andre sykdommer	100										
Jur	99										
Jurdybde	103										Grunn
Spene plassering foran	103										Tettstilt
Spene plassering bak	101										Vidstilt
Ekstraspenner	97										Få
Jurbalanse	101										Baktung
Jurfeste framme	94										Godt
Jurfeste bak - bredde	107										Bredt
Jurfeste bak - høyde	104										Høyt
Midtband/jurbotn	101										Godt
Spenelengde	92										Lang
Spenetykkelse	91										Tykk
Bein	100										
Hasevinkel	109										Krokett
Beinstilling bak	112										Korrekt
Kodeledd	85										Steil
Hasekvalitet	115										Tørr
Beinbygning	122										Fin
Klauvhelse	112										
Korktrekkerklauv	107										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	114										
Infeksiøse lidelser	106										
Kroppsdybde	74										Dyp
Krysshøyde	81										Høy
Kryssretning	100										Hellende
Overlinje	110										Sterk
Melketype	81										Åpen
Voksenvekt	108										Lav
Holdbarhet	98										
Drektighetslengde far til kalv	125										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	123										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten



Av Isverdberegning NRF
21.07.2024