



11358 Hjelset

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far

10556 Motrøen

Morfar

10177 Braut

-18

Fødselsdato

30.07.2011

Farge

Rød

Hornstatus

Kollet

Oppdretter

Hjelset Lage, 6450 Hjelset



Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	82										
Kg melk	93										
Kg protein	86										
Kg fett	83										
Proteinprosent	91										
Fettprosent	86										
Kjøtt	115										
Slaktevekt	121										
Slakteklasse	107										
Fettklasse	104										
Fruktbarhet døtre	87										
Antall om løp, kviger	102										
Antall om løp, kyr	91										
Ant. dager kalving - 1.ins	82										
Hastighet	118										
Lekkasje	90										
Lynne	100										
Kalvingsvansker far til kalv	95										
Kalvingsvansker far til ku	98										
Dødfødsler far til kalv	92										
Dødfødsler far til ku	99										
Jurhelse	90										
Klinisk mastitt	99										
Celletall	89										
Andre sykdommer	99										
Jur	97										
Jurdybde	104										Grunn
Spene plassering foran	108										Tettstilt
Spene plassering bak	97										Vidstilt
Ekstraspenner	90										Få
Jurbalanse	116										Baktung
Jurfeste framme	104										Godt
Jurfeste bak - bredde	90										Bredt
Jurfeste bak - høyde	90										Høyt
Midtband/jurbotn	87										Godt
Spenelengde	92										Lang
Spenetykkelse	102										Tykk
Bein	91										
Hasevinkel	99										Krokett
Beinstilling bak	80										Korrekt
Kodeledd	110										Steil
Hasekvalitet	80										Tørr
Beinbygning	81										Fin
Klauvhelse	88										
Korketrekkerklauv	93										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	80										
Infeksiøse lidelser	99										
Kroppsdybde	98										Dyp
Krysshøyde	115										Høy
Kryssretning	105										Hellende
Overlinje	119										Sterk
Melketype	115										Åpen
Voksenvekt	77										Lav
Holdbarhet	85										
Drektighetslengde far til kalv	96										Kort
Drektighetslengde far til ku	102										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	93										Liten
Kalvestørrelse far til ku	102										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF

18.09.2023