



02574 B.EVJE

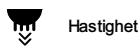
Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
01732 B.Haugan

Morfar
00838 Storm Kvakkestad

-63

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
03.01.1977	Annen	Kollet	Frøyland Sveinung, 1570 Dilling



Hastighet



Klauhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk											
Kg melk	48										
Kg protein	28										
Kg fett	37										
Proteinprosent	78										
Fettprosent	86										
Kjøtt	92										
Slaktevekt	88										
Slakteklasse	97										
Fettklasse	99										
Fruktbarhet døtre	86										
Antall om løp, kviger	89										
Antall om løp, kyr	98										
Ant. dager kalving - 1.ins	77										
Hastighet	106										
Løkkasje	100										
Lynne	76										
Kalvingsvansker far til kalv	99										
Kalvingsvansker far til ku	101										
Dødfødsler far til kalv	85										
Dødfødsler far til ku	98										
Jurhelse	102										
Klinisk mastitt	111										
Celletall	100										
Andre sykdommer	116										
Jur	79										
Jurdybde	93										Grunn
Spene plassering foran	95										Tettstilt
Spene plassering bak	106										Vidstilt
Ekstrasener	87										Få
Jurbalanse	102										Baktung
Jurfeste framme	81										Godt
Jurfeste bak - bredde	83										Bredt
Jurfeste bak - høyde	81										Høyt
Midtband/jurbotn	95										Godt
Spenelengde	100										Lang
Spenetykkelse	94										Tykk
Bein	93										
Hasevinkel	101										Krokett
Beinstilling bak	90										Korrekt
Kodeledd	101										Steil
Hasekvalitet	95										Tørr
Beinbygning	98										Fin
Klauhelse	106										
Korktrekkerklauv	109										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	102										
Infeksiøse lidelser	94										
Kroppdybde	95										Dyp
Krysshøyde	94										Høy
Kryssretning	102										Hellende
Overlinje	113										Sterk
Melketype	89										Åpen
Voksenvekt	113										Lav
Holdbarhet	53										
Drektighetslengde far til kalv	79										Kort
Drektighetslengde far til ku	109										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	101										Liten
Kalvestørrelse far til ku	109										Liten



Av Isverdberegning NRF
28.04.2025