



05803 FJØLØY

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
06563 Backgård

Morfar
04570 Gjønnnes

-31

Fødselsdato 25.08.2000 Farge Rød Hornstatus Homet Oppdretter Njå Agronom Bjarte, 4156 Mosterøy



Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	85										
Kg melk	93										
Kg protein	86										
Kg fett	90										
Proteinprosent	86										
Fettprosent	94										
Kjøtt	88										
Slaktevekt	87										
Slakteklasse	95										
Fettklasse	75										
Fruktbarhet døtre	78										
Antall om løp, kviger	95										
Antall om løp, kyr	87										
Ant. dager kalving - 1.ins	71										
Hastighet	119										
Lekkasje	59										
Lynne	100										
Kalvingsvansker far til kalv	109										
Kalvingsvansker far til ku	108										
Dødfødsler far til kalv	98										
Dødfødsler far til ku	89										
Jurhelse	85										
Klinisk mastitt	100										
Cellletal	83										
Andre sykdommer	70										
Jur	83										
Jurdybde	84										Grunn
Spene plassering foran	105										Teltstilt
Spene plassering bak	66										Vidstilt
Ekstraspenner	105										Få
Jurbalanse	95										Baktung
Jurfeste framme	91										Godt
Jurfeste bak - bredde	98										Bredt
Jurfeste bak - høyde	96										Høyt
Midtband/jurbotn	112										Godt
Spene lengde	99										Lang
Spenetykkelse	102										Tykk
Bein	98										
Hasevinkel	108										Krokett
Beinstilling bak	93										Korrekt
Kodeledd	107										Steil
Hasekvalitet	132										Tørr
Beinbygning	129										Fin
Klauvhelse	99										
Korktrekkerklauv	103										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	95										
Infeksiøse lidelser	94										
Kroppdybde	83										Dyp
Krysshøyde	76										Høy
Kryssretning	81										Hellende
Overlinje	88										Sterk
Melketype	76										Åpen
Voksenvekt	121										Lav
Holdbarhet	106										
Drektighetslengde far til kalv	108										Kort
Drektighetslengde far til ku	134										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	118										Liten
Kalvestørrelse far til ku	134										Liten



Av Isverdberegning NRF
30.03.2023