



04645 ABELSETH

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
03666 F Granmoen

Morfar
03633 I Elvebakken

-29

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
26.03.1992	Rød	Homet	Abelseth Kjell Torbjørn, 4536 Bjelland

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	70										
Kg melk	76										
Kg protein	74										
Kg fett	71										
Proteinprosent	101										
Fettprosent	93										
Kjøtt	99										
Slaktevekt	99										
Slakteklasse	99										
Fettklasse	104										
Fruktbarhet døtre	95										
Antall omløp, kviger	104										
Antall omløp, kyr	100										
Ant. dager kalving - 1.ins	86										
Hastighet	96										
Løkkasje	93										
Lynne	86										
Kalvingsvansker far til kalv	103										
Kalvingsvansker far til ku	99										
Dødfødsler far til kalv	94										
Dødfødsler far til ku	96										
Jurhelse	108										
Klinisk mastitt	100										
Celletall	109										
Andre sykdommer	98										
Jur	85										
Jurdybde	89										Dyp
Speneplassering foran	94										Vidstilt
Speneplassering bak	82										Tettstilt
Ekstraspenner	100										Mange
Jurbalanse	101										Frøntung
Jurfeste framme	103										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	110										Smalt
Jurfeste bak - høyde	94										Lavt
Midtband/jurbotn	96										Dårlig
Spenelengde	91										Kort
Spenetykkelse	91										Tynn
Bein	98										
Hasevinkel	101										Rett
Beinstilling bak	98										Kuhasa
Kodeledd	100										Mjuk
Hasekvalitet	97										Væskefylt
Beinbygning	100										Grov
Klauvhelset	105										
Korketrekkerklauv	112										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	90										
Infeksiøse lidelser	99										
Kroppsdybde	101										Grunn
Krysshøyde	83										Lav
Kryssretning	96										Vipp
Overlinje	103										Svak
Melketype	88										Lukket
Voksenvekt	115										Høy
Holdbarhet	90										
Drektighetslengde far til kalv	107										Lang
Drektighetslengde far til ku	113										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	104										Stor
Kalvestørrelse far til ku	113										Stor