



# 10885 Time

Norsk Rødt / NR Okse

Far  
05704 Njølstad

Morfar  
05583 Salte

-25

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
31.12.2007	Rød	Kollet	Time Knut Magne, 4340 Bryne

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	85										
Kg melk	98										
Kg protein	94										
Kg fett	85										
Proteinprosent	93										
Fettprosent	82										
Kjøtt	93										
Slaktevekt	91										
Slakteklasse	95										
Fettklasse	109										
Fruktbarhet døtre	85										
Antall omløp, kviger	86										
Antall omløp, kyr	91										
Ant. dager kalving - 1.ins	89										
Hastighet	103										
Løkkasje	94										
Lynne	90										
Kalvingsvansker far til kalv	95										
Kalvingsvansker far til ku	106										
Dødfødsler far til kalv	93										
Dødfødsler far til ku	123										
Jurhelse	96										
Klinisk mastitt	99										
Celletall	96										
Andre sykdommer	95										
Jur	77										
Jurdybde	92										Dyp
Speneplassering foran	94										Vidstilt
Speneplassering bak	107										Tettstilt
Ekstraspenner	97										Mange
Jurbalanse	93										Frøntung
Jurfeste framme	93										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	84										Smalt
Jurfeste bak - høyde	81										Lavt
Midtband/jurbotn	84										Dårlig
Spenelengde	87										Kort
Spenetykkelse	86										Tynn
Bein	80										
Håsevinkel	95										Rett
Beinstilling bak	82										Kuhasa
Kodeledd	89										Mjuk
Hasekvalitet	104										Væskefylt
Beinbygning	97										Grov
Klauvhelse	102										
Korketrekkerklauv	104										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	102										
Infeksiøse lidelser	93										
Kroppsdybde	105										Grunn
Krysshøyde	101										Lav
Kryssretning	102										Vipp
Overlinje	110										Svak
Melketype	102										Lukket
Voksenvekt	112										Høy
Holdbarhet	88										
Drektighetslengde far til kalv	92										Lang
Drektighetslengde far til ku	92										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	98										Stor
Kalvestørrelse far til ku	92										Stor



Avlsverdberegning NR  
01.06.2026