



10182 BJORDAL

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
31.08.2002	Rød	Homet	Førde Eldfrid, 5962 Bjordal

Far	Morfar
05156 Galde	04581 Nyløkken

-25



Lekkasje



Bein og klauver

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	70										
Kg melk	80										
Kg protein	80										
Kg fett	71										
Proteinprosent	103										
Fettprosent	84										
Kjøtt	96										
Slaktevekt	99										
Slakteklasse	94										
Fettklasse	101										
Fruktbarhet døtre	81										
Antall omløp, kviger	80										
Antall omløp, kyr	83										
Ant. dager kalving - 1.ins	95										
Hastighet	70										
Lekkasje	106										
Lynne	94										
Kalvingsvansker far til kalv	82										
Kalvingsvansker far til ku	109										
Dødfødsler far til kalv	81										
Dødfødsler far til ku	115										
Jurhelse	109										
Klinisk mastitt	113										
Celletall	107										
Andre sykdommer	107										
Jur	107										
Jurdybde	106										Grunn
Speneplassering foran	95										Tettstilt
Speneplassering bak	83										Vidstilt
Ekstraspenner	94										Få
Jurbalanse	108										Baktung
Jurfeste framme	101										Godt
Jurfeste bak - bredde	110										Bredt
Jurfeste bak - høyde	108										Høyt
Midtband/jurbotn	115										Godt
Spenelengde	104										Lang
Spenetykkelse	110										Tykk
Bein	123										
Hasevinkel	95										Krokett
Beinstilling bak	122										Korrekt
Kodeledd	111										Steil
Hasekvalitet	79										Tørr
Beinbygning	73										Fin
Klauvhelse	103										
Korktrekkerklauv	110										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	86										
Infeksiøse lidelser	102										
Kroppsdybde	108										Dyp
Krysshøyde	107										Høy
Kryssretning	75										Hellende
Overlinje	99										Sterk
Melketype	106										Åpen
Voksenvekt	78										Lav
Holdbarhet	92										
Drektighetslengde far til kalv	90										Kort
Drektighetslengde far til ku	102										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	88										Liten
Kalvestørrelse far til ku	102										Liten