



03091 A.BJØRGE

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
02290 A.Hoel

Morfar
06502 Ullnäs

-38

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
22.11.1980	Annen	Homet	Hagene Asbjørn, 2380 Brumunddal

Helse
 Lekkasje
 Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk											
Kg melk	52										
Kg protein											
Kg fett	52										
Proteinprosent	84										
Fettprosent	92										
Kjøtt	94										
Slaktevekt	83										
Slakteklasse	103										
Fettklasse	92										
Fruktbarhet døtre	92										
Antall om løp, kviger	89										
Antall om løp, kyr	94										
Ant. dager kalving - 1.ins	97										
Hastighet	90										
Lekkasje	105										
Lynne	76										
Kalvingsvansker far til kalv	107										
Kalvingsvansker far til ku	100										
Dødfødsler far til kalv	94										
Dødfødsler far til ku	93										
Jurhelse	114										
Klinisk mastitt	98										
Celletall	118										
Andre sykdommer	103										
Jur	97										
Jurdybde	97										Grunn
Spene plassering foran	97										Tettstilt
Spene plassering bak	106										Vidstilt
Ekstrasener	65										Få
Jurbalanse	90										Baktung
Jurfeste framme	94										Godt
Jurfeste bak - bredde	90										Bredt
Jurfeste bak - høyde	87										Høyt
Midtband/jurbotn	106										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	103										Tykk
Bein	107										
Hasevinkel	88										Krokett
Beinstilling bak	112										Korrekt
Kodeledd	98										Steil
Hasekvalitet	113										Tørr
Beinbygning	114										Fin
Klauvhelse	109										
Korktrekkerklauv	112										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	105										
Infeksiøse lidelser	96										
Kroppsdybde	91										Dyp
Krysshøyde	89										Høy
Kryssretning	92										Hellende
Overlinje	95										Sterk
Melketype	85										Åpen
Voksenvekt	111										Lav
Holdbarhet	73										
Drektighetslengde far til kalv	115										Kort
Drektighetslengde far til ku	111										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	115										Liten
Kalvestørrelse far til ku	111										Liten