



# 03173 Y.BRUASET

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far  
02402 Y.Thorset

Morfar  
01594 P.Hustad

-67

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
09.09.1981	Annen	Homet	Bruaset Torbjørn, 6386 Måndalen



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk											
Kg melk	65										
Kg protein	48										
Kg fett	33										
Proteinprosent	59										
Fettprosent	51										
Kjøtt	113										
Slaktevekt	100										
Slakteklasse	119										
Fettklasse	98										
Fruktbarhet døtre	98										
Antall om løp, kviger	104										
Antall om løp, kyr	108										
Ant. dager kalving - 1.ins	81										
Hastighet	72										
Lekkasje	130										
Lynne	72										
Kalvingsvansker far til kalv	114										
Kalvingsvansker far til ku	112										
Dødfødsler far til kalv	96										
Dødfødsler far til ku	117										
Jurhelse	105										
Klinisk mastitt	84										
Celletall	109										
Andre sykdommer	101										
Jur	72										
Jurdybde	77										Grunn
Spene plassering foran	86										Tettstilt
Spene plassering bak	111										Vidstilt
Ekstraspenner	90										Få
Jurbalanse	118										Baktung
Jurfeste framme	74										Godt
Jurfeste bak - bredde	81										Bredt
Jurfeste bak - høyde	68										Høyt
Midtband/jurbotn	96										Godt
Spenelengde	106										Lang
Spenetykkelse	113										Tykk
Bein	90										
Hasevinkel	97										Krokett
Beinstilling bak	95										Korrekt
Kodeledd	89										Steil
Hasekvalitet	94										Tørr
Beinbygning	97										Fin
Klauvhelse	92										
Korktrekkerklauv	97										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	86										
Infeksiøse lidelser	98										
Kroppsybde	106										Dyp
Krysshøyde	87										Høy
Kryssretning	119										Hellende
Overlinje	115										Sterk
Melketype	80										Åpen
Voksenvekt	110										Lav
Holdbarhet	55										
Drektighetslengde far til kalv	94										Kort
Drektighetslengde far til ku	117										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	114										Liten
Kalvestørrelse far til ku	117										Liten



Av Isverdberegning NRF  
05.05.2026