



10858 Flatekvål

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Fødselsdato
16.10.2007

Farge
Svart

Hornstatus
Homet

Oppdretter
Annika Nottberg, 5728 Eidslandet

Far
05894 Jåttå

Morfar
05583 Salte

-44



Hastighet



Lynne

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	83										
Kg melk	85										
Kg protein	83										
Kg fett	84										
Proteinprosent	99										
Fettprosent	99										
Kjøtt	101										
Slaktevekt	98										
Slakteklasse	102										
Fettklasse	107										
Fruktbarhet døtre	79										
Antall om løp, kviger	64										
Antall om løp, kyr	87										
Ant. dager kalving - 1. ins	93										
Hastighet	105										
Lekkasje	96										
Lynne	116										
Kalvingsvansker far til kalv	111										
Kalvingsvansker far til ku	99										
Dødfødsler far til kalv	103										
Dødfødsler far til ku	105										
Jurhelse	71										
Klinisk mastitt	75										
Celletall	74										
Andre sykdommer	93										
Jur	75										
Jurdybde	81										Grunn
Spene plassering foran	92										Tettstilt
Spene plassering bak	104										Vidstilt
Ekstraspenner	86										Få
Jurbalanse	108										Baktung
Jurfeste framme	80										Godt
Jurfeste bak - bredde	101										Bredt
Jurfeste bak - høyde	96										Høyt
Midtband/jurbotn	90										Godt
Spenelengde	86										Lang
Spenetykkelse	102										Tykk
Bein	100										
Hasevinkel	99										Krokett
Beinstilling bak	104										Korrekt
Kodeledd	96										Steil
Hasekvalitet	88										Tørr
Beinbygning	90										Fin
Klauvhelse	100										
Korketrekkerklauv	103										Korrekte
Forfangensrelaterte lidelser	109										
Infeksiøse lidelser	81										
Kroppsdybde	114										Dyp
Krysshøyde	94										Høy
Kryssretning	106										Hellende
Overlinje	105										Sterk
Melketype	99										Åpen
Voksenvekt	104										Lav
Holdbarhet	78										
Drektighetslengde far til kalv	119										Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	115										Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Liten