



11299 Pollestad

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
28006 R Facet

Morfar
05409 Lillebjerka

0

Fødselsdato
21.02.2011

Farge
Rød

Hornstatus
Homet

Oppdretter
Store Håland Samdrift Da, 4365 Nærbø



Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	91										
Kg melk	87										
Kg protein	91										
Kg fett	88										
Proteinprosent	113										
Fettprosent	102										
Kjøtt	59										
Slaktevekt	72										
Slakteklasse	57										
Fettklasse	122										
Fruktbarhet døtre	101										
Antall omløp, kviger	98										
Antall omløp, kyr	105										
Ant. dager kalving - 1.ins	96										
Hastighet	109										
Lekkasje	103										
Lynne	83										
Kalvingsvansker far til kalv	102										
Kalvingsvansker far til ku	120										
Dødfødsler far til kalv	96										
Dødfødsler far til ku	111										
Jurhelse	112										
Klinisk mastitt	113										
Celletall	110										
Andre sykdommer	105										
Jur	111										
Jurdybde	118										Grunn
Speneplassering foran	110										Tettstilt
Speneplassering bak	77										Vidstilt
Ekstraspenner	92										Få
Jurbalanse	94										Baktung
Jurfeste framme	101										Godt
Jurfeste bak - bredde	115										Bredt
Jurfeste bak - høyde	110										Høyt
Midtband/jurbotn	113										Godt
Spenelengde	92										Lang
Spenetykkelse	108										Tykk
Bein	100										
Hasevinkel	91										Krokett
Beinstilling bak	102										Korrekt
Kodeledd	97										Steil
Hasekvalitet	125										Tørr
Beinbygning	122										Fin
Klauvhelse	99										
Korketrekkerklauv	83										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	111										
Infeksiøse lidelser	127										
Kroppsdybde	99										Dyp
Krysshøyde	106										Høy
Kryssretning	85										Hellende
Overlinje	104										Sterk
Melketype	104										Åpen
Voksenvekt	106										Lav
Holdbarhet	110										
Drektighetslengde far til kalv	100										Kort
Drektighetslengde far til ku	106										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	95										Liten
Kalvestørrelse far til ku	106										Liten