



10842 Hustoft

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
22.09.2007	Rød	Homet	

Far
05840 Rolandsgarden

Morfar
05583 Salte

-15



Lekkasje



Bein og klauver



Kjøtt

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	77										
Kg melk	88										
Kg protein	78										
Kg fett	83										
Proteinprosent	82										
Fettprosent	92										
Kjøtt	121										
Slaktevekt	116										
Slakteklasse	120										
Fettklasse	90										
Fruktbarhet døtre	106										
Antall omløp, kviger	104										
Antall omløp, kyr	101										
Ant. dager kalving - 1.ins	109										
Hastighet	79										
Lekkasje	116										
Lynne	101										
Kalvingsvansker far til kalv	102										
Kalvingsvansker far til ku	107										
Dødfødsler far til kalv	98										
Dødfødsler far til ku	113										
Jurhelse	110										
Klinisk mastitt	108										
Celletall	109										
Andre sykdommer	94										
Jur	95										
Jurdybde	92										Grunn
Speneplassering foran	88										Tettstilt
Speneplassering bak	99										Vidstilt
Ekstraspenner	102										Få
Jurbalanse	94										Baktung
Jurfeste framme	96										Godt
Jurfeste bak - bredde	103										Bredt
Jurfeste bak - høyde	95										Høyt
Midtband/jurbotn	105										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	115										Tykk
Bein	110										
Hasevinkel	100										Krokert
Beinstilling bak	115										Korrekt
Kodeledd	97										Steil
Hasekvalitet	107										Tørr
Beinbygning	95										Fin
Klauvhelse	91										
Korketrekkerklauv	94										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	100										
Infeksiøse lidelser	83										
Kroppsdybde	115										Dyp
Krysshøyde	96										Høy
Kryssretning	79										Hellende
Overlinje	105										Sterk
Melketype	99										Åpen
Voksenvekt	96										Lav
Holdbarhet	82										
Drektighetslengde far til kalv	103										Kort
Drektighetslengde far til ku	112										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	106										Liten
Kalvestørrelse far til ku	112										Liten