



04551 SVARTUNGSTAD

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
03690 K.Hauske

Morfar
03666 F.Granmoen

-51

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
15.08.1991	Rød	Hornet	

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Melk	47		
Kg melk	70		
Kg protein	54		
Kg fett	58		
Proteinprosent	71		
Fettprosent	79		
Kjøtt	100		
Slaktevekt	100		
Slakteklasse	101		
Fettklasse	97		
Fruktbarhet døtre	90		
Antall omløp, kviger	100		
Antall omløp, kyr	99		
Ant. dager kalving - 1.ins	79		
Hastighet	99		
Løkkasje	96		
Lynne	73		
Kalvingsvansker far til kalv	106		
Kalvingsvansker far til ku	83		
Dødfødsler far til kalv	92		
Dødfødsler far til ku	91		
Jurhelse	95		
Klinisk mastitt	82		
Celletall	99		
Andre sykdommer	84		
Jur	82		
Jurdybde	87	Dyp	Grunn
Speneplassering foran	99	Vidstilt	Tettstilt
Speneplassering bak	96	Tettstilt	Vidstilt
Ekstraspenner	98	Mange	Få
Jurbalanse	95	Frømtung	Baktung
Jurfeste framme	85	Dårlig	Godt
Jurfeste bak - bredde	93	Smalt	Bredt
Jurfeste bak - høyde	88	Lavt	Høyt
Midtband/jurbotn	105	Dårlig	Godt
Spenelengde	101	Kort	Lang
Spenetykkelse	93	Tynn	Tykk
Bein	94		
Håsevinkel	97	Rett	Krokett
Beinstilling bak	92	Kuhasa	Korrekt
Kodeledd	100	Mjuk	Steil
Hasekvalitet	98	Væskefylt	Tørr
Beinbygning	101	Grov	Fin
Klauvhelset	100		
Korkekrekerklauv	103	Vridde	Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	94		
Infeksiøse lidelser	100		
Kroppsdybde	105	Grunn	Dyp
Krysshøyde	88	Lav	Høy
Kryssretning	93	Vipp	Hellende
Overlinje	107	Svak	Sterk
Melketype	81	Lukket	Åpen
Voksenvekt	104	Høy	Lav
Holdbarhet	60		
Drektighetslengde far til kalv	103	Lang	Kort
Drektighetslengde far til ku	106	Lang	Kort
Kalvestørrelse far til kalv	109	Stor	Liten
Kalvestørrelse far til ku	106	Stor	Liten



Av Isverdberegning NRF
19.03.2025