

**10626 Hallan**

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
05694 BrendenMorfar
06588 Risittien Johde

-25

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
11.03.2006	Svart	Homet	Østerås Ingeborg/Leif Johan Berg, 7657 Verdal

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	69										
Kg melk	93										
Kg protein	76										
Kg fett	74										
Proteinprosent	69										
Fettprosent	70										
Kjøtt	114										
Slaktevekt	112										
Slakteklasse	113										
Fettklasse	94										
Fruktbarhet døtre	99										
Antall omløp, kviger	110										
Antall omløp, kyr	100										
Ant. dager kalving - 1.ins	91										
Hastighet	104										
Løkkasje	99										
Lynne	91										
Kalvingsvansker far til kalv	90										
Kalvingsvansker far til ku	92										
Dødfødsler far til kalv	92										
Dødfødsler far til ku	90										
Jurhelse	96										
Klinisk mastitt	86										
Cellletal	101										
Andre sykdommer	82										
Jur	92										
Jurdybde	106										Dyp
Speneplassering foran	103										Vidstilt
Speneplassering bak	95										Tettstilt
Ekstraspener	101										Mange
Jurbalanse	92										Frærtung
Jurfeste framme	86										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	112										Smalt
Jurfeste bak - høyde	104										Lavt
Midtband/jurbotn	90										Dårlig
Spenelengde	97										Kort
Spenetykkelse	100										Tynn
Bein	107										
Håsevinkel	109										Rett
Beinstilling bak	94										Kuhasa
Kodeledd	115										Mjuk
Hasekvalitet	89										Væskefylt
Beinbygning	93										Grov
Klauvhelset	86										
Korketrekkerklauv	84										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	96										
Infeksjøs lidelser	94										
Kroppsdybde	92										Grunn
Krysshøyde	104										Lav
Kryssretning	98										Vipp
Overlinje	113										Svak
Melketype	109										Lukket
Voksenvekt	99										Høy
Holdbarhet	90										
Drektighetslengde far til kalv	93										Lang
Drektighetslengde far til ku	102										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	91										Stor
Kalvestørrelse far til ku	102										Stor

Av Isverdberegning NRF
02.05.2022