



04883 MIDTTEIGEN

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
03927 K. Reime

Morfar
03354 Y.Hoston

-27

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
11.09.1993	Rød	Homet	Halvorsen Ivar, 5584 Bjoa



Lekkasje



Kjøtt

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	68										
Kg melk	74										
Kg protein	70										
Kg fett	71										
Proteinprosent	98										
Fettprosent	95										
Kjøtt	114										
Slaktevekt	110										
Slakteklasse	115										
Fettklasse	91										
Hastighet	103										
Lekkasje	109										
Lynne	93										
Fruktbarhet døtre	109										
Antall omløp, kviger	97										
Antall omløp, kyr	105										
Ant. dager kalving - 1.ins	117										
Jurhelse	107										
Klinisk mastitt	104										
Cellletal	107										
Andre sykdommer	104										
Kalvingsvansker far til kalv	107										
Kalvingsvansker far til ku	94										
Dødfødsler far til kalv	103										
Dødfødsler far til ku	105										
Bein	92										
Hasevinkel	99										Rett Krokett
Beinstilling bak	92										Kuhasa Korrekt
Kodeledd	95										Mjuk Steil
Klauvhelse	105										
Korkekrekerklauv	103										Vridde Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	109										
Infeksiøse lidelser	102										
Jur	78										
Jurdybde	92										Dyp Grunn
Speneplassing foran	70										Vidstilt Tettstilt
Speneplassing bak	104										Tettstilt Vidstilt
Ekstraspenner	96										Mange Få
Jurbalanse	110										Frantung Baktung
Jurfeste framme	73										Dårlig Godt
Jurfeste bak - bredde	86										Smalt Bredt
Jurfeste bak - høyde	85										Lavt Høyt
Midtband/jurbotn	95										Dårlig Godt
Spenelengde	117										Kort Lang
Spenetykkelse	88										Tynn Tykk
Kroppsdybde	96										Grunn Dyp
Krysshøyde	96										Lav Høy
Kryssretning	92										Vipp Hellende
Drektighetslengde far til kalv	77										Lang Kort
Drektighetslengde far til ku	96										Lang Kort
Kalvestørrelse far til kalv	108										Stor Liten
Kalvestørrelse far til ku	96										Stor Liten



Av Isv erdberegning NRF
06.12.2021