



04987 HYNNE

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
04075 I TorlandMorfar
04000 U.Bjørhovde

-35

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
12.08.1994	Rød	Homet	Hynne Øvre Samdrift Da, 7620 Skogn



Lekkasje



Klauvhelse

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	73										
Kg melk	99										
Kg protein	84										
Kg fett	77										
Proteinprosent	69										
Fettprosent	63										
Kjøtt	117										
Slaktevekt	109										
Slakteklasse	121										
Fettklasse	78										
Hastighet	87										
Lekkasje	107										
Lynne	106										
Fruktbarhet døtre	81										
Antall omlop, kviger	99										
Antall omlop, kyr	95										
Ant. dager kalving - 1.ins	64										
Jurhelse	90										
Klinisk mastitt	65										
Cellletal	105										
Andre sykdommer	119										
Kalvingsvansker far til kalv	90										
Kalvingsvansker far til ku	91										
Dødfødsler far til kalv	73										
Dødfødsler far til ku	88										
Bein	98										
Hasevinkel	108										Kroket
Beinstilling bak	94										Korrekt
Kodeledd	102										Steil
Klauvhelse	117										
Korsetrekkerklauv	124										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	103										
Infeksiøse lidelser	95										
Jur	81										
Jurdybde	89										Grunn
Speneplassering foran	107										Tettstilt
Speneplassering bak	101										Vidstilt
Ekstraspenner	98										Få
Jurbalanse	111										Baktung
Jurfeste framme	83										Godt
Jurfeste bak - bredde	88										Bredt
Jurfeste bak - høyde	85										Høyt
Midtband/jurbotn	83										Godt
Spenelengde	98										Lang
Spenetykkelse	105										Tykk
Kroppsdybde	85										Dyp
Krysshøyde	93										Høy
Kryssretning	96										Hellende
Drektighetslengde far til kalv	93										Kort
Drektighetslengde far til ku	89										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	93										Liten
Kalvestørrelse far til ku	89										Liten

geno

Av Isv erdberegning NRF
06.12.2021