



10343 HETLAND

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
05339 RømarkMorfar
04926 Skjæret

-32

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
09.11.2003	Rød	Homet	Hetland Roy Erik, 5584 Bjoa



Lekkasje

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	87										
Kg melk	83										
Kg protein	86										
Kg fett	87										
Proteinprosent	110										
Fettprosent	106										
Kjøtt	95										
Slaktevekt	91										
Slakteklasse	101										
Fettklasse	89										
Fruktbarhet døtre	94										
Antall om løp, kviger	98										
Antall om løp, kyr	97										
Ant. dager kalving - 1. ins	92										
Hastighet	85										
Lekkasje	115										
Lynne	80										
Kalvingsvansker far til kalv	109										
Kalvingsvansker far til ku	104										
Dødfødsler far til kalv	108										
Dødfødsler far til ku	104										
Jurhelse	86										
Klinisk mastitt	83										
Celletall	90										
Andre sykdommer	115										
Jur	75										
Jurdybde	82										Grunn
Spene plassering foran	101										Tettstilt
Spene plassering bak	84										Vidstilt
Ekstrasener	105										Få
Jurbalanse	105										Baktung
Jurfeste framme	88										Godt
Jurfeste bak - bredde	94										Bredt
Jurfeste bak - høyde	93										Høyt
Midtband/jurbotn	89										Godt
Spenelengde	102										Lang
Spenetykkelse	98										Tykk
Bein	105										
Hasevinkel	86										Krokett
Beinstilling bak	109										Korrekt
Kodeledd	99										Steil
Hasekvalitet	105										Tørr
Beinbygning	105										Fin
Klauvhelse	108										
Korketrekkerklauv	116										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	103										
Infeksiøse lidelser	83										
Kroppdybde	102										Dyp
Krysshøyde	90										Høy
Kryssretning	98										Hellende
Overlinje	100										Sterk
Melketype	89										Åpen
Voksenvekt	111										Lav
Holdbarhet	78										
Drektighetslengde far til kalv	87										Kort
Drektighetslengde far til ku	101										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	110										Liten
Kalvestørrelse far til ku	101										Liten

geno

Av Isverdberegning NRF
02.08.2022