



10915 Syrstad

Norsk Rødt Fe / NRF Oksa

Far
10045 Lier

Morfar
05755 Krogstad

-9

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
04.05.2008	Rød	Homet	Syrstad Erik, 7336 Meldal



Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	98										
Kg melk	95										
Kg protein	101										
Kg fett	95										
Proteinprosent	113										
Fettprosent	100										
Kjøtt	75										
Slaktevekt	82										
Slakteklasse	77										
Fettklasse	95										
Fruktbarhet døtre	90										
Antall om løp, kviger	103										
Antall om løp, kyr	96										
Ant. dager kalving - 1.ins	80										
Hastighet	108										
Lekkasje	104										
Lynne	94										
Kalvingsvansker far til kalv	94										
Kalvingsvansker far til ku	93										
Dødfødsler far til kalv	107										
Dødfødsler far til ku	110										
Jurhelse	101										
Klinisk mastitt	88										
Celletall	107										
Andre sykdommer	102										
Jur	103										
Jurdybde	104										Grunn
Speneplassering foran	88										Tettstilt
Speneplassering bak	117										Vidstilt
Ekstraspenner	105										Få
Jurbalanse	115										Baktung
Jurfeste framme	78										Godt
Jurfeste bak - bredde	112										Bredt
Jurfeste bak - høyde	111										Høyt
Midtband/jurbotn	98										Godt
Spenelengde	109										Lang
Spenetykkelse	90										Tykk
Bein	115										
Hasevinkel	92										Krokett
Beinstilling bak	88										Korrekt
Kodeledd	131										Steil
Hasekvalitet	94										Tørr
Beinbygning	92										Fin
Klauvhelse	84										
Korktrekkerklauv	96										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	84										
Infeksiøse lidelser	74										
Kroppsdybde	98										
Krysshøyde	115										Høy
Kryssretning	93										Hellende
Overlinje	106										Sterk
Melketype	116										
Voksenvekt	121										Lav
Holdbarhet	84										
Drektighetslengde far til kalv	121										Kort
Drektighetslengde far til ku	80										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	86										Liten
Kalvestørrelse far til ku	80										Liten



Av Isverdberegning NRF
02.05.2022