



12461 NR Veen-PP

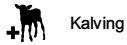
Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far
12291 Nr Hoydal-P

Morfar
12132 Roaaker-Pp

43

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
02.04.2024	Rød	Kollet	Ivar Are Veen, 4389 Vikeså



Kalving

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	129										
Kg melk	134										
Kg protein	130										
Kg fett	128										
Proteinprosent	84										
Fettprosent	95										
Kjøtt	93										
Slaktevekt	96										
Slakteklasse	95										
Fettklasse	89										
Fruktbarhet døtre	102										
Antall om løp, kviger	102										
Antall om løp, kyr	97										
Ant. dager kalving - 1.ins	108										
Hastighet	102										
Lekkasje	97										
Lynne	93										
Kalvingsvansker far til kalv	114										
Kalvingsvansker far til ku	105										
Dødfødsler far til kalv	124										
Dødfødsler far til ku	103										
Jurhelse	114										
Klinisk mastitt	113										
Celletall	113										
Andre sykdommer	77										
Jur	117										
Jurdybde	104										Grunn
Speneplassering foran	109										Tettstilt
Speneplassering bak	89										Vidstilt
Ekstraspenner	89										Få
Jurbalanse	96										Baktung
Jurfeste framme	108										Godt
Jurfeste bak - bredde	107										Bredt
Jurfeste bak - høyde	112										Høyt
Midtband/jurbotn	124										Godt
Spenelengde	106										Lang
Spenetykkelse	102										Tykk
Bein	95										
Hasevinkel	90										Krokett
Beinstilling bak	91										Korrekt
Kodeledd	103										Steil
Hasekvalitet	109										Tørr
Beinbygning	109										Fin
Klauvhelse	99										
Korketrekkerklauv	101										Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	95										
Infeksiøse lidelser	101										
Kroppsdybde	99										Dyp
Krysshøyde	106										Høy
Kryssretning	101										Hellende
Overlinje	113										Sterk
Melketype	112										Åpen
Voksenvekt	117										Lav
Holdbarhet	129										
Drektighetslengde far til kalv	106										Kort
Drektighetslengde far til ku	97										Kort
Kalvestørrelse far til kalv	113										Liten
Kalvestørrelse far til ku	97										Liten



Av Isverdberegning NRF
28.04.2025