



12221 NR Storbudal-P

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Fødselsdato
05.10.2020

Farge
Rød

Hornstatus
Kullet

Oppdretter
Terje Tovmo, 7298 Budalen

Far
12035 Sugaren

Morfar
11872 Kolbu-P

42

- Fruktbarhet
- Jur
- Bein og klauver
- Kjøtt
- Kalving
- Klauvhelse

60 70 80 90 100 110 120 130 140

Parameter	Verdi	Referanse	Utslag	Utslag
Melk	116		100-118	
Kg melk	118		100-120	
Kg protein	124		100-125	
Kg fett	109		100-110	
Proteinprosent	109		100-110	
Fettprosent	90		90-100	
Kjøtt	109		100-110	
Slaktevekt	111		100-112	
Slakteklasse	104		100-105	
Fettklasse	112		100-112	
Fruktbarhet døtre	116		100-118	
Antall omløp, kviger	103		100-105	
Antall omløp, kyr	116		100-118	
Ant. dager kalving - 1.ins	110		100-110	
Hastighet	92		90-100	
Lekkasje	101		100-102	
Lynne	103		100-105	
Kalvingsvansker far til kalv	108		100-110	
Kalvingsvansker far til ku	101		100-102	
Dødfødsler far til kalv	111		100-112	
Dødfødsler far til ku	108		100-110	
Jurhelse	112		100-112	
Klinisk mastitt	103		100-105	
Celletall	113		100-113	
Andre sykdommer	95		95-100	
Jur	127		100-128	
Jurdybde	110	Dyp	100-110	Grunn
Speneplassering foran	124	Vidstilt	100-125	Teltstilt
Speneplassering bak	80	Teltstilt	80-100	Vidstilt
Ekstraspenner	100	Mange	100-100	Få
Jurbalanse	95	Frantung	95-100	Baktung
Jurfeste framme	128	Dårlig	100-128	Godt
Jurfeste bak - bredde	123	Smalt	100-123	Bredt
Jurfeste bak - høyde	119	Lavt	100-120	Høyt
Midtband/jurbotn	115	Dårlig	100-115	Godt
Spenelengde	93	Kort	93-100	Lang
Spenetykkelse	93	Tynn	93-100	Tykk
Bein	103		100-105	
Hasevinkel	103	Rett	100-105	Krokert
Beinstilling bak	103	Kuhasa	100-105	Korrekt
Kodeledd	101	Mjuk	100-102	Stil
Hasekvalitet	108	Væsketynn	100-110	Tørr
Beinbygning	100	Grov	100-100	Fin
Klauvhelse	121		100-121	
Korketrekkerklauv	120	Vridde	100-120	Korrekte
Forfangenhetsrelaterte lidelser	121		100-121	
Infeksiøse lidelser	100		100-100	
Kroppsdybde	93	Grunn	93-100	Dyp
Krysshøyde	103	Lav	100-105	Høy
Kryssretning	96	Vipp	96-100	Hellende
Overlinje	104	Svak	100-105	Sterk
Melketype	97	Lukket	97-100	Åpen
Voksenvekt	81	Høy	81-90	Lav
Holdbarhet	133		100-133	
Drektighetslengde far til kalv	119	Lang	100-120	Kort
Drektighetslengde far til ku	87	Lang	87-90	Kort
Kalvestørrelse far til kalv	104	Stor	100-105	Liten
Kalvestørrelse far til ku	87	Stor	87-90	Liten



Av Isverdberegning NRF
08.04.2024