



11519 Humlestøl

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Fødselsdato	Farge	Hornstatus	Oppdretter
28.09.2012	Rød	Kollet	Humlestøl Kjell, 6940 Eikefjord

Far
10556 Motrøen

Morfar
10177 Braut

-4



Hastighet

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
Melk	104										
Kg melk	111										
Kg protein	104										
Kg fett	104										
Proteinprosent	85										
Fettprosent	91										
Kjøtt	93										
Slaktevekt	89										
Slakteklasse	97										
Fettklasse	103										
Hastighet	105										
Lekkasje	95										
Lynne	104										
Fruktbarhet døtre	79										
Antall omløp, kviger	86										
Antall omløp, kyr	90										
Ant. dager kalving - 1.ins	74										
Jurhelse	88										
Klinisk mastitt	93										
Cellletal	88										
Andre sykdommer	84										
Kalvingsvansker far til kalv	109										
Kalvingsvansker far til ku	79										
Dødfødsler far til kalv	101										
Dødfødsler far til ku	86										
Bein	93										
Hasevinkel	98										Rett
Beinstilling bak	104										Kuhasa
Kodeledd	86										Mjuk
Klauvhelse	82										
Korkekrekerklauv	76										Vridde
Forfangenhetsrelaterte lidelser	85										
Infeksiøse lidelser	115										
Jur	107										
Jurdybde	93										Dyp
Speneplassering foran	102										Vidstilt
Speneplassering bak	102										Tettstilt
Ekstraspenner	95										Mange
Jurbalanse	100										Frantung
Jurfeste framme	101										Dårlig
Jurfeste bak - bredde	97										Smalt
Jurfeste bak - høyde	99										Lavt
Midtband/jurbotn	118										Dårlig
Spenelengde	107										Kort
Spenetykkelse	104										Tynn
Kroppsdybde	94										Grunn
Krysshøyde	86										Lav
Kryssretning	108										Vipp
Drektighetslengde far til kalv	100										Lang
Drektighetslengde far til ku	102										Lang
Kalvestørrelse far til kalv	118										Stor
Kalvestørrelse far til ku	102										Stor



Av Isv erdberegning NRF
14.01.2022