



# 04113 E.NYGÅRD

Norsk Rødt Fe / NRF Okse

Far  
03103 E Evje

Morfar  
02422 Torblå

-53

<b>Fødselsdato</b>	<b>Farge</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>Oppdretter</b>
20.08.1988	Rød	Kollet	AKestad Sigve/M, 6165 Sæbø

		60	70	80	90	100	110	120	130	140	
<b>Melk</b>	69										
Kg melk	71										
Kg protein	67										
Kg fett	75										
Proteinprosent	97										
Fettprosent	105										
<b>Kjøtt</b>	104										
Slaktevekt	96										
Slakteklasse	107										
Fettklasse	107										
<b>Fruktbarhet døtre</b>	88										
Antall omløp, kviger	109										
Antall omløp, kyr	92										
Ant. dager kalving - 1.ins	79										
<b>Hastighet</b>	92										
<b>Løkkasje</b>	102										
<b>Lynne</b>	90										
<b>Kalvingsvansker far til kalv</b>	107										
<b>Kalvingsvansker far til ku</b>	95										
<b>Dødfødsler far til kalv</b>	102										
<b>Dødfødsler far til ku</b>	105										
<b>Jurhelse</b>	65										
Klinisk mastitt	52										
Cellletal	77										
<b>Andre sykdommer</b>	94										
<b>Jur</b>	71										
Jurdybde	69										
Speneplassering foran	90										
Speneplassering bak	98										
Ekstraspenner	82										
Jurbalanse	111										
Jurfeste framme	74										
Jurfeste bak - bredde	83										
Jurfeste bak - høyde	82										
Midtband/jurbotn	106										
Spenelengde	110										
Spenetykkelse	115										
<b>Bein</b>	71										
Hasevinkel	97										
Beinstilling bak	88										
Kodeledd	70										
Hasekvalitet	106										
Beinbygning	108										
<b>Klauvhelse</b>	105										
Korketrekkerklauv	111										
Forfangenhetsrelaterte lidelser	105										
Infeksjøs lidelser	83										
<b>Kroppsdybde</b>	89										
Krysshøyde	80										
Kryssretning	116										
Overlinje	119										
<b>Melketype</b>	75										
<b>Voksenvekt</b>	123										
<b>Holdbarhet</b>	48										
Drektighetslengde far til kalv	96										
Drektighetslengde far til ku	99										
Kalvestørrelse far til kalv	99										
Kalvestørrelse far til ku	99										



Av Isverdberegning NRF  
22.06.2022