

**(09) KONTROL AF ORGANISKE MIKROFORURENINGER**

Rørvig Vandværk  
Vandværksvej 18  
4581 Rørvig

Analysereport nr. 20210526/003  
26. maj 2021  
Blad 1 af 1

Kopi til:  
Jupiter (GEUS)



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE					
Temperatur	8,7 °C	Prøvested:	Afgang, værk Vandværksvej 18		
		Prøvedato:	2021-04-19 Kl. 11:22		
		Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5:2006	
UNDERLEVERANDØR		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
ORGANISKE MIKROFORURENINGER					
TRIHALOMETHANER		Ikke påvist			
Trifluoreddikesyre, TFA	µg/l	< 0,01	0,1	LC/MS/MS	

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1070 af 28/10/2019.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

**TFA er udført af ALS, akkr. 361,  
rapport nr. 88041/21, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering  
i.m.: Ikke målelig U<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Målesikkerhed (se BEK nr 1071 af 28/10/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant