

MIKROBIOLOGISK KONTROL

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Rørvig Vandværk
Vandværksvej 18
4581 Rørvig

Analyserapport nr. 20190410/006
10. april 2019
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	7,8 °C	Prøvested:	Afgang, værk Vandværksvej 18
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2019-03-27 Kl. 10:45
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/EN ISO 19458
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	pr.ml 10	200	DS/EN6222	0,1
Kimtal v. 37°C	pr.ml 2		DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml < 1	i.m.	Colilert	0,06
<i>E. coli</i>	pr.100ml < 1	i.m.	Colilert	0,06
BactiQuant (Kimtal, total)	RFU 52		BactiQuant*	

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1068 af 23/08-2018.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant