

Græsted Vandværk
 Mårumvej 12D
 3230 Græsted

Analyserapport nr. 20201116/038
 16. november 2020
 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	11,3	°C	Prøvested: TF Dønnevældevej Dønnevældevej		
			Prøvedato: 2020-11-10 Kl. 10:00		
			Prøvetager: Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006		
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r	
Kimtal v. 22°C pr.ml	23	200	DS/EN6222:2000, MM005	0,1	
Kimtal v. 37°C pr.ml	< 1		DS/EN6222:2000, MM005	0,1	
Coliforme bakterier v. 37°C pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert18, MM001	0,06	
<i>E. coli</i> pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert18, MM001	0,06	

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

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
 i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 1071 af 28/10/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant