

Fårevejle St. By Vandværk
 Tuborgvej 38 B
 4540 Fårevejle

Analysereport nr. 20220525/027
 25. maj 2022
 Blad 1 af 1

Kopi til:
 Jupiter (GEUS)
 DVN



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

DIREKTE UNDERSØGELSE			
Temperatur	8,9 °C	Prøvested:	Afgang, værk Tuborgvej 38B
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2022-05-02 Kl. 09:16
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr. ml	2	200	DS/EN6222:2000, MM005	0,15
Kimtal v. 37°C pr. ml	8		DS/EN6222:2000, MM005	0,15
Coliforme bakterier 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. 2361 af 26/11/2021.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
 i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 2362 af 26/11/2021)

Karin Spanggaard, EH, laborant