

Udsholt Vandværk  
Udsholtvej 71  
3230 GræstedAnalyserapport nr. 20201209/019  
10. december 2020  
Blad 1 af 1Kopi til:  
Jupiter (GEUS)

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

DIREKTE UNDERSØGELSE			
Temperatur	10,3 °C	Prøvested: Udvhane Bredkjærs-Åsen	
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato: 2020-12-02 Kl. 09:49	
Smag*	Normal	Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006	
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>
Kimtal v. 22°C	pr. ml	8	200	DS/EN6222:2000, MM005	0,1
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Farvetal	Pt mg/l	10	15	DS/EN7887:2012, M035	15%
Turbiditet	FNU	0,37	1	DS/EN7027:2016, M036	5%
pH	pH	7,8	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523:2012, M051	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m	61,4	250	DS/EN27888:2003	2%
Jern, total	Fe mg/l	0,20	0,2	DS225:1939 mod.	10%
Ilt	O <sub>2</sub> mg/l	10		DS/EN 5814:2012, M022	5%

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

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Opflg. på prøve af 2020-12-02 rapport nr. 20201209/018

Tegn forklaring:

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

Karin Spanggaard, EH, laborant