

GRUPPE A-PARAMETRE

Udsholt Vandværk
Udsholtvej 71
3230 Græsted

Analyserapport nr. 20190612/018
 13. juni 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			Prøvested: Bredkjærs-Åsen			
Temperatur	18,8	°C	Prøvedato: 2019-06-04 Kl. 10:55			
Lugt*	Ingen lugt		Prøvetager: Laboratoriet			
Smag*	Normal		MST Manual for Prøvetagning ver. 4 2017			
Farve*	Ingen					
Udseende*	Klar					
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	pr.ml	12	200	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	
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt mg/l	10	15	DS/EN7887	15%	
Turbiditet	FNU	0,17	1	DS/EN7027	5%	
pH	pH	7,9	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523		
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m	63,8	30 - 250	DS/EN27888	2%	
Jern, total	Fe mg/l	0,065	0.2	DS225	10%	
Nitrit	NO ₂ ⁻ mg/l	0,001	0.1	DS/EN 26777	6%	

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