

GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING

Ullerød Vandværk A.M.B.A.
Tulstrupvej 4
3400 Hillerød

Analysereport nr. 20191127/012
 28. november 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	11,0 °C	Prøvested:	Bryggers Åvang 124
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2019-11-20 Kl. 11:30
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		


MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	36	200	DS/EN6222	0,1
BactiQuant (Kimtal, total) RFU	33		BactiQuant*	

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	8,1	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C) mS/m	49,3	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,020	0.2	DS225	10%
lit O ₂ mg/l	10		DS/EN 5814	5%

--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 524 af 01/05-2019.
Opflg. på prøve af 2019-11-20 rapport nr. 20191127/011

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
 i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 523 af 01/05/2019)


 Karin Spanggaard, EH, laborant