

GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING

Lynge Overdrevs Vandværk AMBA
 v/ Kjel Johansen
 Søbredden 19
 3450 Allerød

Analyserapport nr. 20200406/005
 6. april 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	13,4	°C	Prøvested:	Bryggers Kollerød Bygade 23-27
Lugt*	Ingen lugt		Prøvedato:	2020-04-01 Kl. 12:10
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	2	200	DS/EN6222	0,1

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt	mg/l	8,8	15	DS/EN7887	15%
Turbiditet	FNU		0,18	1	DS/EN7027	5%
pH	pH		7,3	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m		55,9	250	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe	mg/l	0,035	0.2	DS225	10%
Itt	O ₂	mg/l	6,9		DS/EN 5814	5%

--	--	--	--	--	--	--

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

Opflg. på prøve af 2020-04-01 rapport nr. 20200406/004

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