

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

**Lynge Overdrevs Vandværk AMBA
v/ Kjøl Johansen
Søbredden 19
3450 Allerød**

Analyserapport nr. 20190523/002
23. maj 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: Afgang, værk Kai Hoffmannsvej 15			
Temperatur	9,5 °C	Prøvedato: 2019-05-13 Kl. 11:58			
Lugt*	Ingen lugt	Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5			
Smag*	Normal				
Farve*	Ingen				
Udseende*	Klar				
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
PESTICIDER		Ikke påvist			
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	µg/l	< 0,01	0,1	LC/MS	20%
Chlorothalonilamidsulfonsyre*	µg/l	< 0,002		LC/MS/MS	

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1068 af 23/08-2018.

**Pesticider er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 344908 og 350532, kopi kan rekvireres.**

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