

**(09) KONTROL AF ORGANISKE  
MIKROFORURENINGER**

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

Analyserapport nr. 20190523/036  
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: DGU 193.1175 Bo 3		
Temperatur	9,1 °C	Prøvedato: 2019-05-13 Kl. 12:10		
		Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11		
UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE U <sub>rel</sub>
PESTICIDER		Ikke påvist		
Chlorothalonilamidsulfonsyre*	µg/l	< 0,002		LC/MS/MS

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

**Pesticid er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,  
rapport nr. 350529, kopi kan rekvireres.**

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 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant