

**(09) KONTROL AF ORGANISKE  
MIKROFORURENINGER**

**DONSlab**

R. DONSlab Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Vig Lyng Vandværk  
Ærtemosevej 2  
4560 Vig**

Analyserapport nr. 20190624/008  
24. 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					
Temperatur	10,9 °C	Prøvested:	Afgang, værk Ærtemosevej 2		
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2019-06-06 Kl. 11:30		
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5	
Farve*	Ingen				
Udseende*	Klar				
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>	
PESTICIDER	Ikke påvist				
Chlorothalonilamidsulfonsyre	µg/l < 0,002	0,01	LC/MS/MS	30%	

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

**Pesticid er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,  
rapport nr. 352673, 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