

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

**Trevang Vandværk
v/ Jacob Grum-Schwensen
Højgårdsvej 25
3520 Farum**

Analyserapport nr. 20190515/002
16. maj 2019
Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)
Furesø Vandforsyning



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE				
Temperatur	9,0 °C	Prøvested:	Afgang, værk Kassemosevej 15	
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2019-04-29 Kl. 13:10	
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5
Farve*	Ingen			
Udseende*	Klar			
UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
PESTICIDER	Ikke påvist			
Chorothalonilamidsulfonsyre*	µg/l	< 0,005	LC/MS/MS	

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

**Org. mikroforureninger er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 349695, 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