

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

Nyrup Vandværk a.m.b.a.
Nyrupvej 12
4500 Nykøbing S

Analyserapport nr. 20190710/013
10. juli 2019
Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)
Odsherred Tilsyn



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

DIREKTE UNDERSØGELSE		Prøvested: DGU 191.226 Bo 3		
Temperatur	9,3 °C			
		Prøvedato: 2019-07-01 Kl. 08:20		
		Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11		
UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
PESTICIDER	Ikke påvist			
Chlorothalonilamidsulfonsyre	µg/l	< 0,002	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. 354549, 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