

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

Gadstrup Vandværk
v/Henrik Bjørn Petersen
Gadstrupparken 27
4621 Gadstrup

Analyserapport nr. 20190618/014
18. 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	11,5 °C	Prøvested:	Afgang, værk Lærkevej		
		Prøvedato:	2019-06-03 Kl. 12:58		
		Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5	
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}	
PESTICIDER	ikke påvist				
Chlorothalonilamidsulfonsyre	µg/l	< 0,010	0,01	LC/MS/MS	30%

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

**Pesticid er udført af Agrolab akkr. D-PL-14247-01
rapport nr. 628696, 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