

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

DONSlab

R. DONSlab Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Skelby Vandværk
Alleen 14
4160 Skelby**

Analyserapport nr. 20190528/003

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		Prøvested: DGU 216.669 Bo. 3			
Temperatur	9,6 °C				
		Prøvedato: 2019-05-08 Kl. 10:50			
		Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11			
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
PESTICIDER		Påvist			
2,6-Dichlorbenzamid (BAM)	µg/l	0,12		LC/MS	10 %
Chlorothalonilamidsulfonsyre	µg/l	< 0,002		LC/MS/MS	30%

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

**Org. mikroforuren. er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapporter nr. 349865 og 352553, kopier 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