

(09) KONTROL AF ORGANISKE MIKROFORURENINGER

Jyllinge Vandværk
Kometvej 61
4040 Jyllinge

Analysereport nr. 20230612/031
13. juni 2023
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	8,9 °C	Prøvested:	DGU 199.795 Bo. 3		
		Prøvedato:	2023-05-23 Kl. 10:20		
		Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-11:2009	
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
PESTICIDER		Påvist			
2,6-Dichlorbenzamid (BAM)	µg/l	0,01		LC/MS/MS	10%
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	µg/l	0,03		LC/MS/MS	30%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1383 af 03/10/2022.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

BAM og DMS er udført af SGS, akkr.nr. 401, rapport nr. 488537, kopi kan rekvireres.

Tegn forklaring

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Målesikkerhed (se BEK nr 2362 af 26/11/2021)



Karin Spanggaard, EH, laborant