

(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S
Lejrvej 29
Kr. Værløse
3500 Værløse
tlf.: 45 80 31 33

Mern Vandværk
v/ Helge Christensen
Slænevej 11
4735 Mern

Analyserapport nr. 20180112/001
12. januar 2018
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 226.675 Bo. 1 Prøvedato: 2017-11-29 Kl. 10:00 Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11		
Temperatur	9,5 °C			
UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE U _{rel}
PESTICIDER		Ikke påvist		
Chloridazon	µg/l	< 0,01		LC/MS/MS 20%
Desphenyl-Chloridazon	µg/l	< 0,01		LC/MS/MS 20%
methyl-desphenyl Chloridazon	µg/l	< 0,01		LC/MS/MS 20%

1) Se BEK nr 802 af 01/06/2016

**Pesticider er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 310435, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 1146 af 24/10/2017)

Karin Spanggaard, EH, laborant