

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

Halsnæs Vandforsyning amba
Ullerup Skovvej 20
3390 Hundested

Analysereport nr. 20171027/009
27. oktober 2017
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	11,6	°C	Prøvested: Råvand 1 Halsnæs VF	
			Prøvedato: 2017-09-07 Kl. 10:30	
			Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5	
UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
PESTICIDER	Ikke påvist			
Chloridazon	µg/l	< 0,010	LC/MS/MS	20%
Desphenyl-Chloridazon	µg/l	< 0,010	LC/MS/MS	20%
methyl-desphenyl Chloridazon	µg/l	< 0,010	LC/MS/MS	20%

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

**Pesticider er udført af ALS, akkr. 361,
rapport nr. 129157/17, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Målesikkerhed (se BEK nr. 914 af 27/06/2016)



Karin Spanggaard, *EH*, laborant