

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Lynge Overdrevs Vandværk AMBA
v/ Kjeld Johansen
Søbredden 19
3450 Allerød**

Analyserapport nr. 20140723/012
23. juli 2014
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 193.1175 Bo. 3			
		Prøvedato: 2013-12-10 Kl. 10:10			
		Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11			
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
AROMATER		Ikke påvist			
Ethylbenzen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20%
Benzen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20%
Toluen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20%
Naphthalen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20%
M+P-xylen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20 %
O-xylen	µg/l	< 0,02		GC/MS	20 %
KLOREREDE OPLØSNINGSMIDLER		Ikke påvist			
Trichlormethan (Chloroform)	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%
Tetrachlormethan	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%
Trichlorethen (Trichlorethylen)	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%
Tetrachlorethen (Tetrachlorethylen)	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%
1,1,1-Trichlorethan	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%
1,2-dichlorethan	µg/l	< 0,02		GC/MS, P&T	10%

1) Se BEK nr 292 af 26/3/2014

**Org. mikroforuren. er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 208783, kopi kan rekvireres**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_i: Måleusikkerhed (se BEK nr. 231 af 05/03/2014)

Morten Due, civ. ing.