

**(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL****DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Ullerød Vandværk A.M.B.A.  
Tulstrupvej 4  
3400 Hillerød

Analyserapport nr. 20120914/013  
14. september 2012  
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	17,6	°C	Prøvested:	Fr.Værksgade 119 Brugsen	
Lugt	Ingen lugt		Prøvedato:	2012-09-05 Kl. 11:50	
Smag	Normal		Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5
Farve	Ingen				
Udseende	Klar				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE S <sub>r</sub>
Kimtal v. 22°C	pr.ml	60	200	DS/EN6222	
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	
<i>E. coli</i>	pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE U <sub>rel</sub>
pH	pH	7,90	7 - 8.5	DS287	
Ledningsevne	mS/m	66,0	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe mg/l	0,022	0.20	DS225	4%
Ammonium	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	< 0,05	0.05	SM 418B	3%
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	0,006	0.1	DS/EN 26777	1.5%
ltt	O <sub>2</sub> mg/l	8,0	>5	DS2205	5%

1) Se BEK nr 1024 af 31/10/2011

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig U<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr. 900 af 17/08/2011)

Morten Due, civ. ing.