

**GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING**

**DONSlab**

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

Jyderup Østre Vandværk  
 Bryggervænget  
 4450 Jyderup

Analysereport nr. 20180702/006  
 2. juli 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: Køkken Høedvej 41	
Temperatur	14,1 °C	Prøvedato:	2018-06-26 Kl. 10:59
Lugt*	Ingen lugt	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Smag*	Normal		
Farve*	Brunlig		
Udseende*	Lidt uklar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>
Kimtal v. 22°C	pr.ml	36	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06
<i>E. coli</i>	pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Farvetal	Pt	mg/l	7,0	15	DS/EN7887	5%
Turbiditet		FNU	2,3 !	1	DS/EN7027	5%
pH		pH	7,7	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne		mS/m	79,2	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe	mg/l	1,54 !	0,2	DS225	4%
It	O <sub>2</sub>	mg/l	8,1	> 5	DS/EN 5814	5%

--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskraver fra Bek. 1147 af 24/10/2017.

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. 1146 af 24/10/2017)

Karin Spanggaard, EH, laborant