

**GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING**

**DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Allerslev Vandværk  
v/ Jens Peter Brenøe  
Hulegårdsvej 3, Allerslev  
4320 Lejre

Analysereport nr. 20191217/030  
18. december 2019  
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	10,5 °C	Prøvested:	Bryggers Nørregårdsvej 11
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2019-12-05 Kl. 11:40
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	17	200	DS/EN6222	0,1

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Farvetal Pt mg/l	1,7	15	DS/EN7887	15%
Turbiditet FNU	0,27	1	DS/EN7027	5%
pH pH	7,6	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C) mS/m	71,7	250	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,034	0.2	DS225	10%
Ilt O <sub>2</sub> mg/l	6,9		DS/EN 5814	5%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 524 af 01/05-2019.

**Opflg. på prøve af 2019-12-05 rapport nr. 20191217/029**

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 523 af 01/05/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant