

**(09) KONTROL AF ORGANISKE  
MIKROFORURENINGER**

**DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Jyllinge Vandværk  
Kometvej 61  
4040 Jyllinge**

Analyserapport nr. 20190128/022  
28. januar 2019  
Blad 1 af 2

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	9,0 °C	Prøvested:	DGU 199.1335 Bo. 2		
		Prøvedato:	2019-01-11 Kl. 09:21		
		Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-11	
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
pH	pH	7,5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m	68,7		DS/EN27888	2%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1068 af 23/08-2018.

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 974 af 27/06/2018)

Morten Due, civ. ing.

