

**(09) KONTROL AF ORGANISKE
MIKROFORURENINGER**

**Kastrup-Nedervindinge Vandværk
v/ Birger Rasmussen
Kastrupvej 18
4760 Vordingborg**

Analyserapport nr. 20171018/009
18. oktober 2017
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	10,1	°C
Prøvested: DGU 226.651 Bo. 3		
Prøvedato: 2017-10-03 Kl. 09:13		
Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-11		

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
pH	pH	7,2	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	mS/m	64,3	DS/EN27888	2%
ltt	O ₂ mg/l	< 0,2	DS/EN 5814	5%

--	--	--	--	--

1) Se BEK nr 802 af 01/06/2016

Tegn forklaring:
! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 914 af 27/06/2016)

Karin Spanggaard, EH, laborant

