

GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING

Baunehøj Vandværk a.m.b.a.
Frederiksværkvej 59
Skærød
3200 Helsingø

Analyserapport nr. 20180815/013
 15. august 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			
Temperatur	20,3 °C	Prøvested:	Køkken Farvergårdsvej 7A
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2018-08-07 Kl. 08:28
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve*	Let gullig		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	7	200	DS/EN6222	0,1
BactiQuant (Kimtal, total) RFU	71		BactiQuant*	

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal Pt mg/l	8,8	15	DS/EN7887	5%
Turbiditet FNU	0,092	1	DS/EN7027	5%
pH pH	7,3	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C) mS/m	66,9	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,017	0.2	DS225	4%
lit O ₂ mg/l	7,2	> 5	DS/EN 5814	5%

--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 975 af 27/06-2018.

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
 i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant