

(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL**DONSlab**R. DONSlab Vandanalytisk Laboratorium A/S
Lejrvej 29
Kr. Værløse
3500 Værløse
tlf.: 45 80 31 33Baunehøj Vandværk a.m.b.a.
Frederiksværkvej 59
Skærød
3200 HelsingørAnalyserapport nr. 20170929/002
2. oktober 2017
Blad 1 af 1Kopi til:
Jupiter (GEUS)

Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE			
Temperatur	14,6 °C	Prøvested:	Køkken Blommevænget 15
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2017-09-12 Kl. 09:25
Smag	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve	Ingen		
Udseende	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	pr.ml	13	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
<i>E. coli</i>	pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
BactiQuant (Kimtal, total)	RFU	67		BactiQuant*	

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
pH	pH	7,6	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	mS/m	105	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe mg/l	0,064	0.20	DS225	4%
ltt	O ₂ mg/l	10	> 5	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: Målesikkerhed (se BEK nr. 914 af 27/06/2016)

Karin Spanggaard, EH, laborant