

**DRIFTSKONTROL**

**Bakkehædet Vandværk  
 v. Jan Flemming Hansen  
 Bakkehædet 27 A  
 4600 Køge**

Analyserapport nr. 20220701/009  
 1. juli 2022  
 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	12,4	°C
Lugt*	Ingen lugt	
Smag*	Normal	
Farve*	Ingen	
Udseende*	Klar	


Prøvested:	Afgang, værk Bakkehædet 27A
Prøvedato:	2022-06-29 Kl. 11:58
Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U <sub>rel</sub>
pH	pH		7,4	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523:2012, M051	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m		62,1	250	DS/EN27888:2003	15%
Ammonium*	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/l	0,071 !	0.05	ISO 7150/1:1984, M004	15%
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	mg/l	0,002	0.01	DS/EN 26777:2003, M008	6%
Ilt	O <sub>2</sub>	mg/l	9,3		DS/EN 5814:2012, M022	5%

--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 2361 af 26/11/2021. Oplysninger om analysedato kan rekvireres.  
**opfølgende prøve rapport 20220601/021**

Tegn forklaring:  
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering  
 i.m.: Ikke målelig U<sub>rel</sub> og S<sub>p</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr 2362 af 26/11/2021)

  
 Karin Spanggaard, EH, laborant