

DRIFTSKONTROL (PROCES)

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Blokken 43

3460 Birkerød

tlf.: 45 80 31 33

Englerup Vandværk
Vibekæret 8
4060 Kr. Såby

Analyserapport nr. 20240625/005

26. juni 2024

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	10,5 °C	Prøvested:	Afgang, værk Vibekæret 8
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2024-06-18 Kl. 12:30
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	CFU/mL	11	200	0,15
Kimtal v. 37°C	CFU/mL	2		0,15
Coliforme bakterier	pr. 100ml	< 1	i .m.	0,06
<i>E. coli</i>	pr. 100ml	< 1	i .m.	0,06
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
Ammonium*	NH ₄ ⁺ mg/l	0,02	0.05	15%
Nitrit	NO ₂ ⁻ mg/l	0,024 !	0.01	6%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1023 af 29/06/2023.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Opflg. på prøve af 2024-04-24 rapport nr. 20240425/006

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering

i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 529 af 14/05/2023)

Karin Spanggaard, EH, laborant