

Store Heddinge Vandværk
Erikstrupvej 15
4660 Store Heddinge

Analyserapport nr. 20230221/036

22. februar 2023

Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)
Danwatec



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

DIREKTE UNDERSØGELSE				
Temperatur		9,4 °C	Prøvested:	Afgang, værk Erikstrupvej 15
Lugt*		Ingen lugt	Prøvedato:	2023-02-02 Kl. 11:15
Smag*		Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006
Farve*		Ingen		
Udseende*		Klar		

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt	mg/l	4,5		DS/EN7887:2012, M035	15%
pH		pH	7,5		DS/EN ISO 10523:2012, M051	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)		mS/m	84,8		DS/EN27888:2003	15%
Ammonium*	NH ₄ ⁺	mg/l	< 0,02		ISO 7150/1:1984, M004	15%
Nitrit	NO ₂ ⁻	mg/l	< 0,001		DS/EN 26777:2003, M008	6%
Ilt	O ₂	mg/l	9,4		DS/EN ISO 17289:2014, M022	5%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1383 af 03/10/2022.

Oplysninger om analysedata kan rekvireres.

Tegn forklaring

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering

i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_p: Måleusikkerhed (se BEK nr 2362 af 26/11/2021)

Karin Spanggaard, EH, laborant