

Mikrobiologisk kontrol

Vallensbæk Strands Vandforsyning a.m.b.a
 Egholmvej 4
 2665 Vallensbæk Strand

Analyserapport nr. 20250530/002
 30. maj 2025
 Blad 1 af 1

Kopi til:
 Jupiter (GEUS)
 SHT Vand&Miljø



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

DIREKTE UNDERSØGELSE					
Temperatur	10,8 °C	Prøvetype:	Udslyningsprøve		
Smag*	Normal	Prøvested:	Afgang, værk Egholmvej 4 Vallensbæk Str. VV		
Udseende*	Klar	Prøvedato:	2025-05-26 Kl. 08:20		
Lugt*	Ingen lugt	Prøvetager:	Laboratoriet	DS/EN ISO 19458:2006	
Farve*	Ingen				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Coliforme bakterier	MPN/100 ml	< 1	i . m .	ColiKert Quanti Tray	0,06
<i>E. coli</i>	MPN/100 ml	< 1	i . m .	ColiKert Quanti Tray	0,06

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK nr 221 af 25/02/2025. Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 811 af 19/06/2024)



Karin Due, *Laborant*