

MIKROBIOLOGISK KONTROL

Skamstrup Vandværk
 v/ Hans H. Ulrich
 Grydebjergvej 28
 4440 Mørkøv

Analysereport nr. 20230920/004
 20. september 2023
 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 Skamstrupvej 77B
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2023-09-05 Kl. 10:37
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Coliforme bakterier pr. 100ml	< 1	i . m .	Colilert18, MM0001	0,06
<i>E. coli</i> pr. 100ml	< 1	i . m .	Colilert18, MM0001	0,06

--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1023 af 29/06/2023. Oplysninger om analysedato kan rekvireres.
Opflg. på prøve af 2023-08-28 rapport nr. 20230829/002

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