

Gadstrup Vandværk AMBA
v/Henrik Bjørn Pedersen
Gadstrupparken 27
4621 Gadstrup

Analysereport nr. 20220829/020
29. august 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			Prøvested: Afgang, værk Lærkevej 10 Prøvedato: 2022-08-22 Kl. 10:25 Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006		
Lugt*	Ingen lugt				
Smag*	Normal				
Farve*	Ingen				
Udseende*	Klar				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r	
Kimtal v. 22°C pr.ml	2	200	DS/EN6222:2000, MM005	0,15	
Kimtal v. 37°C pr.ml	< 1		DS/EN6222:2000, MM005	0,15	
Coliforme bakterier pr. 100ml	1 !	i.m.	Colilert18, MM001	0,06	
<i>E. coli</i> pr. 100ml	< 1	i.m.	Colilert18, MM001	0,06	

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 2361 af 26/11/2021.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering

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

Karin Spanggaard, EH, laborant