

Kongepartens Vandværk
 Lyngvej 62
 4560 Vig

Analysereport nr. 20231206/020
 6. december 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	9,0 °C
Prøvested: Samle brønd, råvand Lyngvej 62 Prøvedato: 2023-11-20 Kl. 11:47 Prøvetager: Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006	

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	CFU/mL	1	DS/EN6222:2000, MM0005	0,15
Kimtal v. 37°C	CFU/mL	1	DS/EN6222:2000, MM0005	0,15
Coliforme bakterier	pr. 100ml	< 1	Colilert18, MM0001	0,06
<i>E. coli</i>	pr. 100ml	< 1	Colilert18, MM0001	0,06

--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1023 af 29/06/2023. 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 529 af 14/05/2023)


 Karin Spanggaard, EH, laborant