

Kongepartens Vandværk
 Lyngvej 62
 4560 Vig

Analysereport nr. 20230511/011
 11. maj 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 | 9,1 °C | Prøvested: | Afgang, værk Lyngvej 62 |
| Lugt* | Ingen lugt | Prøvedato: | 2023-04-24 Kl. 09:38 |
| Smag* | Normal | Prøvetager: | Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006 |
| Farve* | Gullig | | |
| Udseende* | Klar | | |

| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE | RESULTAT | Vandkvalitetskrav 1) | METODE | S _r | |
|-----------------------------|-----------|----------------------|--------|------------------------|------|
| Kimtal v. 22°C | CFU/mL | 2 | 200 | DS/EN6222:2000, MM0005 | 0,15 |
| Kimtal v. 37°C | CFU/mL | 2 | | DS/EN6222:2000, MM0005 | 0,15 |
| Coliforme bakterier | pr. 100ml | < 1 | i .m. | Colilert18, MM0001 | 0,06 |
| <i>E. coli</i> | pr. 100ml | < 1 | i .m. | Colilert18, MM0001 | 0,06 |
| BactiQuant (Kimtal, total) | RFU | 82 | | BactiQuant* | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1383 af 03/10/2022. 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 2362 af 26/11/2021)


 Karin Spanggaard, EH, laborant