

MIKROBIOLOGISK KONTROL

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29
Kr. Værløse
3500 Værløse
tlf.: 45 80 31 33

**Bråde Vandværk
v. Henrik Marcus Pedersen
Næbbevej 18A
4560 Vig**

Analyserapport nr. 20190312/014
12. marts 2019
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: | Afgang, værk Sandkredsvej 9 | | |
| Lugt* | Ingen lugt | Prøvedato: | 2019-03-04 Kl. 11:10 | | |
| Smag* | Normal | Prøvetager: | Laboratoriet | DS/EN ISO 19458 | |
| Farve* | Ingen | | | | |
| Udseende* | Klar | | | | |
| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE | | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | S _r |
| Kimtal v. 22°C | pr.ml | 35 | 200 | DS/EN6222 | 0,1 |
| Kimtal v. 37°C | pr.ml | 5 | | DS/EN6222 | 0,1 |
| Coliforme bakterier v. 37°C | pr.100ml | < 1 | i.m. | Colilert | 0,06 |
| <i>E. coli</i> | pr.100ml | < 1 | i.m. | Colilert | 0,06 |

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1068 af 23/08-2018.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant