

GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING

Tjebberup Vandværk
Agerupvej 4
4300 Holbæk

Analyserapport nr. 20180531/014
 31. maj 2018
 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 | 12,2 °C | Prøvested: | Køkken Bredetvedvej Str. 2 |
| Lugt* | Ingen lugt | Prøvedato: | 2018-05-22 Kl. 13:05 |
| Smag* | Normal | Prøvetager: | Laboratoriet DS/ISO5667-5 |
| Farve* | Ingen | | |
| Udseende* | Klar | | |

| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE | | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | S _r |
|-----------------------------|----------|----------|---------------------------------|-----------|----------------|
| Kimtal v. 22°C | pr.ml | < 1 | 200 | 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 |

| FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE | | | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | U _{rel} |
|------------------------------|----------------|------|----------|---------------------------------|-----------------|------------------|
| Farvetal | Pt | mg/l | 5,3 | 15 | DS/EN7887 | 5% |
| Turbiditet | | FNU | 0,14 | 1 | DS/EN7027 | 5% |
| pH | | pH | 7,5 | 7 - 8,5 | DS/EN ISO 10523 | |
| Ledningsevne | | mS/m | 59,0 | >30 | DS/EN27888 | 2% |
| Jern, total | Fe | mg/l | 0,017 | 0.20 | DS225 | 4% |
| Ilt | O ₂ | mg/l | 9,2 | > 5 | DS/EN 5814 | 5% |

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

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra Bek. 1147 af 24/10/2017.

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
 i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 1146 af 24/10/2017)

Karin Spanggaard, EH, laborant