

**GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING**

**DONS**lab

R. DONS Vandanalytisk Laboratorium A/S

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

I/S Gadstrup Vandværk  
v/ Henrik Bjørn Petersen  
Gadstrupparken 27  
4621 Gadstrup

Analyserapport nr. 20181219/012  
19. december 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                   |                | 14,1  | °C | Prøvested:  | Kantine<br>Egegårdsvej 2        |                 |                  |
| Lugt*                        | Ingen lugt     |       |    | Prøvedato:  | 2018-12-05 Kl. 11:50            |                 |                  |
| Smag*                        | Normal         |       |    | Prøvetager: | Laboratoriet                    | DS/ISO5667-5    |                  |
| Farve*                       | Ingen          |       |    |             |                                 |                 |                  |
| Udseende*                    | Klar           |       |    |             |                                 |                 |                  |
| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE  |                |       |    | RESULTAT    | Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup> | METODE          | S <sub>r</sub>   |
| Kimtal v. 22°C               |                | pr.ml |    | < 1         | 200                             | DS/EN6222       | 0,1              |
| FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE |                |       |    | RESULTAT    | Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup> | METODE          | U <sub>rel</sub> |
| Farvetal                     | Pt             | mg/l  |    | 2,8         | 15                              | DS/EN7887       | 15%              |
| Turbiditet                   |                | FNU   |    | 0,09        | 1                               | DS/EN7027       | 5%               |
| pH                           |                | pH    |    | 7,2         | 7 - 8,5                         | DS/EN ISO 10523 |                  |
| Ledningsevne (ref v. 20 °C)  |                | mS/m  |    | 64,2        | >30                             | DS/EN27888      | 2%               |
| Jern, total                  | Fe             | mg/l  |    | 0,021       | 0.2                             | DS225           | 4%               |
| ltt                          | O <sub>2</sub> | mg/l  |    | 10          | > 5                             | DS/EN 5814      | 5%               |

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

**Opflg. på prøve af 2018-12-05 rapport nr. 20181219/011**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering.  
i.m.: Ikke målelig. U<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant