

MIKROBIOLOGISK KONTROL

DONSlab

R. DONs' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Fårevejle St. By Vandværk
Tuborgvej 38 B
4540 Fårevejle

Analyserapport nr. 20190919/013
19. september 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 | | Prøvested: Afgang, værk Tuborgvej 38B | |
|----------------------|------------|--|------------------------------|
| Temperatur | 12,9 °C | Prøvedato: | 2019-09-16 Kl. 09:55 |
| Lugt* | Ingen lugt | Prøvetager: | Laboratoriet DS/EN ISO 19458 |
| Smag* | Normal | | |
| Farve* | Ingen | | |
| Udseende* | Klar | | |

| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | S _r |
|--------------------------------------|----------|---------------------------------|-----------|----------------|
| Kimtal v. 22°C pr.ml | 3 | 200 | DS/EN6222 | 0,1 |
| Kimtal v. 37°C pr.ml | 1 | | 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. 524 af 01/05-2019.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 523 af 01/05/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant