

## ANALYSERAPPORT 372283

### Uggerhalne Vandværk

Kongsvænget 16  
9310 Vodskov  
Rene Stricker Jensen

**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 09.02.2020  
**Bilag:**

|                       |  |                              |  |
|-----------------------|--|------------------------------|--|
| <b>LAB nr:</b>        | 20-02490, Prøve nr. 429887                               | <b>Prøvetager:</b>           | KSP/CNM, AnalyTech Miljølaboratorium A/S |
| <b>Prøvemærkning:</b> |  | <b>Prøvetagningsmetode:</b>  | M-0061 DS/ISO 5667 m. flush              |
| <b>Prøvetype:</b>     | Drikkevandskontrol, ledningsnet - Mikrobiologisk kontrol | <b>Prøvetagningsperiode:</b> | 04.02.2020 10:25 - 04.02.2020 10:34      |
| <b>Prøvested:</b>     | Uggerhalne Vandværk - Jupiter 70177                      | <b>Prøvetagningssted:</b>    | Grindstedvej 4, køkken                   |
| <b>Grænseværdier:</b> | Miljøministeriet, BEK nr. 1070 d. 28.10.2019             | <b>Analyseperiode:</b>       | 04.02.2020 - 09.02.2020                  |

| Analyseparameter    | Resultat               | Min | Max | Udenfor | D.L. | Metode/Reference     | +/-    |
|---------------------|------------------------|-----|-----|---------|------|----------------------|--------|
| Temperatur          | <b>8.8</b> °C          | -   | -   |         | 0.1  | TERMOMETER           | 10%    |
| Coliforme bakterier | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1    | M-0032 Collert       | Ig0.25 |
| E. Coli             | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1    | M-0032 Collert       | Ig0.25 |
| Kimtal 22°C         | <b>9</b> pr. mL        | -   | 200 |         | 1    | M-0030 DS/EN ISO6222 | Ig0.15 |

#### Bemærkninger:

Der er ikke fundet resultater uden for de anførte min- og maxgrænser.

**Rekvirent:** Uggerhalne Vandværk  
**Kopi:** Danmarks Miljøportal, Sundhedsstyrelsen Nord, Aalborg Kommune

Nørresundby d. 09.02.2020

#### Forklaring:

D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end  
+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end

Analyserapporten må kun gengives i uddrag, hvis den enten er offentlig tilgængelig, eller hvis laboratoriet har godkendt uddraget.  
Resultaterne gælder udelukkende for de analyserede prøver.

  
Sven-Erik Lykke, laboratorichef

Analyserapport 372283 - Side 1 af 1