

## ANALYSERAPPORT 342789

**Nr. Uttrup Vandværk**  
Solsiden 31  
9400 Nørresundby  
Jan Christensen**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 08.04.2019  
**Bilag:**

---

|                       |  |                              |  |
|-----------------------|--|------------------------------|--|
| <b>LAB nr:</b>        | 19-07617, Prøve nr. 389770                               | <b>Prøvetager:</b>           | LBJ, 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> | 05.04.2019 11:42 - 05.04.2019 11:55            |
| <b>Prøvested:</b>     | Nr. Uttrup Vandværk - Jupiter 70192                      | <b>Prøvetagningssted:</b>    | Abildsgaardsvej 39E, boligselskab, frokoststue |
| <b>Grænseværdier:</b> | Miljøministeriet, BEK nr. 1068 d. 23.08.2018             | <b>Analyseperiode:</b>       | 05.04.2019 - 08.04.2019                        |

---


| Analyseparameter    | Resultat               | Min | Max | Udenfor | D.L. | Metode/Reference     | +/-   |
|---------------------|------------------------|-----|-----|---------|------|----------------------|-------|
| Temperatur          | <b>12.2</b> °C         | -   | -   |         | 0.1  | TERMOMETER           | 10%   |
| Coliforme bakterier | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1    | M-0032 Collert       | Ig0.3 |
| E. Coli             | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1    | M-0032 Collert       | Ig0.3 |
| Kimtal 22°C         | <b>&lt;1</b> pr. mL    | -   | 200 |         | 1    | M-0030 DS/EN ISO6222 | Ig0.3 |

**Bemærkninger:**

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

**Rekvirent:** Nr. Uttrup Vandværk  
**Kopi:** Danmarks Miljøportal, Sundhedsstyrelsen Nord, Aalborg Kommune

Nørresundby d. 08.04.2019

**Forklaring:**D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end  
+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end  
Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef**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.**

Analyserapport 342789 - Side 1 af 1