

## ANALYSERAPPORT 327213

### Galten Vandværk

Låsbyvej 1  
 8464 Galten

**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 04.12.2018  
**Bilag:**

|                       |   |                              |                                     |
|-----------------------|---|------------------------------|-------------------------------------|
| <b>LAB nr:</b>        | 18-26849, Prøve nr. 368063                    | <b>Prøvetager:</b>           | JT, AnalyTech Miljølaboratorium A/S |
| <b>Prøvemærkning:</b> |   | <b>Prøvetagningsmetode:</b>  | M-0061 DS/ISO 5667                  |
| <b>Prøvetype:</b>     | Drikkevandskontrol, ledningsnet - Sporstoffer | <b>Prøvetagningsperiode:</b> | 29.11.2018 13:38 - 29.11.2018 13:48 |
| <b>Prøvested:</b>     | Galten Vandværk - Jupiter 78004               | <b>Prøvetagningssted:</b>    | Hane køkken, Nørregade 33           |
| <b>Grænseværdier:</b> | Miljøministeriet, BEK nr. 1068 d. 23.08.2018  | <b>Analyseperiode:</b>       | 29.11.2018 - 04.12.2018             |

| Analyseparameter | Resultat             | Min | Max | Udenfor | D.L. | Metode/Reference      | +/- |
|------------------|----------------------|-----|-----|---------|------|-----------------------|-----|
| Arsen            | <b>2.87</b> µg/L     | -   | 5   |         | 0.02 | M-0140 RefM018/ICP-MS | 10% |
| Bor              | <b>0.17</b> mg/L     | -   | 1   |         | 0.01 | M-0140 RefM018/ICP-MS | 10% |
| Nikkel           | <b>0.11</b> µg/L     | -   | 20  |         | 0.03 | M-0140 RefM018/ICP-MS | 10% |
| Cobalt           | <b>&lt;0.05</b> µg/L | -   | 5   |         | 0.05 | M-0140 RefM018/ICP-MS | 10% |

#### Bemærkninger:

Der findes ingen krav til vand fra ledningsnet. Grænseværdier for forbrugers taphane er vist til orientering.

|                       |   |                              |                                     |
|-----------------------|---|------------------------------|-------------------------------------|
| <b>LAB nr:</b>        | 18-26850, Prøve nr. 368062                          | <b>Prøvetager:</b>           | JT, AnalyTech Miljølaboratorium A/S |
| <b>Prøvemærkning:</b> |   | <b>Prøvetagningsmetode:</b>  | M-0061 DS/ISO 5667                  |
| <b>Prøvetype:</b>     | Drikkevandskontrol, ledningsnet - Begrænset kontrol | <b>Prøvetagningsperiode:</b> | 29.11.2018 13:38 - 29.11.2018 13:48 |
| <b>Prøvested:</b>     | Galten Vandværk - Jupiter 78004                     | <b>Prøvetagningssted:</b>    | Hane køkken, Nørregade 33           |
| <b>Grænseværdier:</b> | Miljøministeriet, BEK nr. 1068 d. 23.08.2018        | <b>Analyseperiode:</b>       | 29.11.2018 - 04.12.2018             |

| Analyseparameter    | Resultat               | Min | Max | Udenfor | D.L.  | Metode/Reference     | +/-   |
|---------------------|------------------------|-----|-----|---------|-------|----------------------|-------|
| Udseende            | <b>Klar</b>            | -   | -   |         |       | *Organoleptisk       | -     |
| Lugt                | <b>Ingen</b>           | -   | -   |         |       | *Organoleptisk       | -     |
| Smag                | <b>Ingen</b>           | -   | -   |         |       | *Organoleptisk       | -     |
| Temperatur          | <b>9.0</b> °C          | -   | -   |         | 0.1   | TERMOMETER           | 10%   |
| pH                  | <b>7.6</b> pH          | 7   | 8.5 |         | 0.05  | M-0010 DS 287        | 10%   |
| Ledningsevne        | <b>62</b> mS/m         | -   | 250 |         | 0.5   | M-0009 DS 288        | 10%   |
| Ilt                 | <b>9.3</b> mg/L        | 5   | -   |         | 0.1   | M-0064 DS/EN 25814   | 10%   |
| Jern                | <b>0.003</b> mg/L      | -   | 0.2 |         | 0.002 | M-0139 RefM018/ICP   | 10%   |
| Coliforme bakterier | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1     | M-0032 Collilert     | lg0.3 |
| E. Coli             | <b>&lt;1</b> pr. 100mL | -   | <1  |         | 1     | M-0032 Collilert     | lg0.3 |
| Kimtal 22°C         | <b>&lt;1</b> pr. mL    | -   | 200 |         | 1     | M-0030 DS/EN ISO6222 | lg0.3 |

#### Bemærkninger:

Der findes ingen krav til vand fra ledningsnet. Grænseværdier for forbrugers taphane er vist til orientering.

**Rekvirent:** Galten Vandværk  
**Kopi:** Danmarks Miljøportal, Sundhedsstyrelsen Nord, Skanderborg Kommune, vedr.drikkevand

Nørresundby d. 04.12.2018

#### Forklaring:

D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end \*: Ikke omfattet af akkrediteringen  
 +/-: 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 327213 - Side 1 af 1