

**Brejning Vandværk**  
**Stationsvej 35**  
**7080 Børkop**  
**Att.: Bjarne Fischer**
**Rapportnr.:** AR-14-CA-00243599-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00243599  
**Kundenr.:** CA0004068  
**Modt. dato:** 28.10.2014

## Analyserapport

**Prøvested:** Brejning Vandværk Stationsvej Ledningsnet - V20000800 / 4603000899  
**Udtagningsadresse:** Hasselvang 2, 7080 Børkop  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøvedtagningsdato:** 28.10.2014 kl. 11:58  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S BS1  
**Analyseperiode:** 28.10.2014 - 03.11.2014

**Prøvemærke:** Hane baglokale

| Lab prøvenr.:                     | 80064356 | Enhed      | Kravværdier ** |      | DL.  | Metode                      | Um (%) |
|-----------------------------------|----------|------------|----------------|------|------|-----------------------------|--------|
|                                   |          |            | Min.           | Max. |      |                             |        |
| <b>Mikrobiologi</b>               |          |            |                |      |      |                             |        |
| Coliforme bakterier 37°C          | < 1      | MPN/100 ml |                | i.m. | 1    | IDEXX-Colilert              |        |
| Escherichia coli                  | < 1      | MPN/100 ml |                | i.m. | 1    | IDEXX-Colilert              |        |
| Kimtal ved 22 °C                  | 4        | CFU/ml     |                | 200  | 1    | ISO 6222:2002               |        |
| <b>Metaller</b>                   |          |            |                |      |      |                             |        |
| Jern (Fe)                         | < 0.01   | mg/l       |                | 0.2  | 0.01 | SM 3120 ICP/OES             | 30     |
| <b>Oplysninger fra prøvetager</b> |          |            |                |      |      |                             |        |
| Prøvens klarhed                   | Klar     |            |                |      |      | * Visuel                    |        |
| Prøvens farve                     | Farveløs |            |                |      |      | * Visuel                    |        |
| Prøvens lugt                      | Ingen    |            |                |      |      | * Organoleptisk             |        |
| Prøvens smag                      | Normal   |            |                |      |      | * Organoleptisk             |        |
| Vandtemperatur                    | 11.5     | °C         |                |      |      | DS/EN ISO 19458             |        |
| pH                                | 7.3      | pH         | 7              | 8.5  |      | DS/EN ISO 10523             |        |
| Ledningsevne                      | 54       | mS/m       |                |      | 0.1  | DS/EN 27888                 |        |
| Iltindhold                        | 10.3     | mg/l       | 5              |      | 0.1  | DS/EN ISO 5814              |        |
| Akkrediteret prøvetagning         | Ja       |            |                |      |      | DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5 |        |

### Batch kommentar:

Revideret analyserapport erstatter tidligere fremsendte:

Vores system havde desværre den 31/10/14 afsluttet delvis færdige rapporter. Denne rapport erstatter den ufuldstændige rapport fremsendt den 31/10/14.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

### Kopi af rapporten er sendt til:

Vejle Kommune Teknik & Miljø, Kirketorvet 22, Kopimodtager drikkevand, Kirketorvet 22, 7100 Vejle

03.11.2014

 Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins Miljø A/S  
 Kundecenter

### Tegnforklaring:

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.