

**Kjeldbjerg Vandværk**  
**Møllebakken 36**  
**7800 Skive**  
**Att.: Rapport-, fakturamodtager og**  
**varsling**

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00554197-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00554197  
**Kundenr.:** CA0003865  
**Modt. dato:** 14.06.2017

## Analyserapport

|                           |   |     |  |
|---------------------------|---|-----|--|
| <b>Prøvested:</b>         | Kjeldbjerg Vandværk. Ledningsnet - 61018 - V20000200 / 4763000699 |     |  |
| <b>Udtagningsadresse:</b> | Harald Kiddes Vej 26, 7800 Skive                                  |     |  |
| <b>Prøvetype:</b>         | Drikkevand - Begrænset kontrol                                    |     |  |
| <b>Prøveudtagning:</b>    | 14.06.2017 kl. 07:30  |     |  |
| <b>Prøvetager:</b>        | Eurofins Miljø Vand A/S   | TOP |  |
| <b>Analyseperiode:</b>    | 14.06.2017 - 18.06.2017   |     |  |

| Prøvemærke:                       | Lab prøvenr:              | 80457310 | Enhed      | Kravværdier ** |      | DL. | Metode                         | μ)Um (%)           |
|-----------------------------------|---------------------------|----------|------------|----------------|------|-----|--------------------------------|--------------------|
|                                   |                           |          |            | Min.           | Max. |     |                                |                    |
| <b>Mikrobiologi</b>               |                           |          |            |                |      |     |                                |                    |
|                                   | Coliforme bakterier 37°C  | < 1      | MPN/100 ml |                | i.m. | 1   | Colilert Quanti Tray           | 0.25 <sup>o)</sup> |
|                                   | Escherichia coli          | < 1      | MPN/100 ml |                | i.m. | 1   | Colilert Quanti Tray           | 0.25 <sup>o)</sup> |
|                                   | Kimtal ved 22°C           | 23       | CFU/ml     |                |      | 200 | ISO 6222:1999                  | 0.15 <sup>o)</sup> |
| <b>Metaller</b>                   |                           |          |            |                |      |     |                                |                    |
|                                   | Jern (Fe)                 | 0.044    | mg/l       |                |      | 0.2 | SM 3120 ICP-OES                | 30                 |
| <b>Oplysninger fra prøvetager</b> |                           |          |            |                |      |     |                                |                    |
|                                   | Akkrediteret prøvetagning | Ja       |            |                |      |     | DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458 | A                  |
|                                   | Vandtemperatur            | 13.9     | °C         |                |      |     | DS/EN ISO 19458                | A                  |
|                                   | pH                        | 7.4      | pH         | 7              | 8.5  |     | DS/EN ISO 10523                | A                  |
|                                   | Ledningsevne              | 62       | mS/m       |                |      | 0.1 | DS/EN 27888                    | A                  |
|                                   | Iltindhold                | 9.8      | mg/l       | 5              |      | 0.1 | DS/EN ISO 5814                 | A                  |
|                                   | Prøvens farve             | Farveløs |            |                |      |     | * Visuel                       | A                  |
|                                   | Prøvens klarhed           | Klar     |            |                |      |     | * Visuel                       | A                  |
|                                   | Prøvens lugt              | Ingen    |            |                |      |     | * Organoleptisk                | A                  |
|                                   | Prøvens smag              | Normal   |            |                |      |     | * Organoleptisk                | A                  |

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Viborg Kommune Natur og Vand, Kopimodtager drikkevand, Prinsens Allé 5, 8800 Viborg

18.06.2017

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

μ): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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