

Eskebjerg Vandværk  
Eskebjergvej 72  
4593 Eskebjerg  
Att.: Claus Jørgen Rasmussen

Rapportnr.: AR-13-CA-00075868-01  
Batchnr.: EUDKVE-00075868  
Kunde nr. CA0004059  
Modt. dato: 16.05.2013

## Analyserapport

**Prøvested:** Eskebjerg Vandværk Ledningsnet - V02001400 / 4301001499  
**Udtagningsadresse:** Eskebjerg Strandvej 8, 4593 Eskebjerg  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 16.05.2013 kl. 07:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S PC1  
**Analyseperiode:** 16.05.2013 - 23.05.2013

**Prøvemærke:** Koldtvandshane i sidebygning

| Lab prøvenr:                      | 07586801 | Enhed      | Kravværdier** |      | DL.   | Metode                   | Um (%) |
|-----------------------------------|----------|------------|---------------|------|-------|--------------------------|--------|
|                                   |          |            | Min.          | Max. |       |                          |        |
| <b>Mikrobiologi</b>               |          |            |               |      |       |                          |        |
| Coliforme bakt. 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                  | 8        | CFU/ml     |               | 200  | 1     | ISO 6222:2002            |        |
| <b>Uorganiske forbindelser</b>    |          |            |               |      |       |                          |        |
| Nitrit                            | < 0.005  | mg/l       |               | 0.1  | 0.005 | SM 17. udg. 4500-NO2 (B) | 10     |
| <b>Metaller</b>                   |          |            |               |      |       |                          |        |
| Jern (Fe)                         | 0.014    | 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    |            |               |      |       | * Organolep              |        |
| Prøvens smag                      | Normal   |            |               |      |       | * Organolep              |        |
| Vandtemperatur                    | 11.4     | °C         |               |      |       | DS 2250                  |        |
| pH                                | 7.6      | pH         | 7             | 8.5  |       | DS 287                   |        |
| Ledningsevne                      | 58       | mS/m       |               |      | 0.1   | DS/EN 27888              |        |
| Iltindhold                        | 9.1      | mg/l       | 5             |      | 0.1   | DS/EN 25814              |        |

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

**Kopi til:**

Eskebjerg Vandværk, Jørgen Vognstoft, Eskebjergvej 72, 4593 Eskebjerg  
Kalundborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Højvangen 9, 4470 Svebølle

23.05.2013



Annette Vendel  
Kunderådgiver

Kundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

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

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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