

**Skrillinge-Russelbæk Vandværk**  
**Hollændervej 29**  
**5500 Middelfart**  
**Att.: Per Posselt**
**Rapportnr.:** AR-13-CA-00085488-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00085488  
**Kunde nr.:** CA0003395  
**Modt. dato:** 13.06.2013

## Analyserapport

**Prøvested:** Skrillinge-Russelbæk Vandværk Ledningsnet - V02200061 / 4445006199  
**Udtagningsadresse:** Hollændervej 29, 5500 Middelfart  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 13.06.2013 kl. 10:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MAK  
**Analyseperiode:** 13.06.2013 - 26.06.2013

**Prøvemærke:** Udehane

| Lab prøvenr:                      | 80001131 | 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                  | 25       | 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)                         | 0.028    | 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                    | 14.6     | °C         |               |      |       | DS 2250                  |        |
| pH                                | 7.6      | pH         | 7             | 8.5  |       | DS 287                   |        |
| Ledningsevne                      | 67       | mS/m       |               |      | 0.1   | DS/EN 27888              |        |
| Iltindhold                        | 8.9      | mg/l       | 5             |      | 0.1   | DS/EN 25814              |        |

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

**Kopi til:**

Rådhuset Nørre Aaby, Kopimodtager drikkevand, Østergade 21, 5580 Nørre Aaby

26.06.2013



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.**