

Osted Vandværk A.m.b.a.
Byvejen 22B, Osted
4320 Lejre
Att.: Osted vandværk
Rapportnr.: AR-16-CA-00410153-01
Batchnr.: EUDKVE-00410153
Kundenr.: CA0000215
Modt. dato: 04.04.2016

Analyserapport

Prøvested: Osted Vandværk Forbruger, Bregnetvedvej 25 - 104704 - V02003400 / 4261003496
Udtagningsadresse: Bregnetvedvej 25, 4320 Lejre
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 04.04.2016 kl. 12:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MJ1
Analyseperiode: 04.04.2016 - 08.04.2016

Prøvemærke: hane i fyrrum

| Lab prøvenr: | 80301444 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | Um (%) |
|-----------------------------------|----------|------------|----------------|------|------|-----------------------------|--------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Mikrobiologi | | | | | | | |
| 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 | 25 | CFU/ml | | 200 | 1 | ISO 6222:2002 | |
| Metaller | | | | | | | |
| Jern (Fe) | < 0.01 | mg/l | | 0.2 | 0.01 | SM 3120 ICP-OES | 30 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5 | A |
| Vandtemperatur | 4.9 | °C | | | | DS/EN ISO 19458 | A |
| pH | 7.9 | pH | 7 | 8.5 | | DS/EN ISO 10523 | A |
| Ledningsevne | 77 | 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. 1310 af 25. november 2015.

Kopi til:

Lejre Kommune, Hvalsø, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

08.04.2016

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

⊘): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

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

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