

Brejning Vandværk
Stationsvej 35
7080 Børkop
Att.: Bjarne Fischer

Rapportnr.: AR-16-CA-00415275-01
Batchnr.: EUDKVE-00415275
Kundenr.: CA0004068
Modt. dato: 19.04.2016

Analyserapport

Prøvested: Brejning Vandværk Vandværksvej Ledningsnet - 72792 - V20001200 / 4603001299
Udtagningsadresse: Brejningstrand 104, 7080 Børkop
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 19.04.2016 kl. 10:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 19.04.2016 - 23.04.2016

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 80292936 | 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 | < 1 | CFU/ml | | 200 | 1 | ISO 6222:2002 | |
| Metaller | | | | | | | |
| Jern (Fe) | 0.022 | 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 | 9.1 | °C | | | | DS/EN ISO 19458 | A |
| pH | 7.9 | pH | 7 | 8.5 | | DS/EN ISO 10523 | A |
| Ledningsevne | 57 | mS/m | | | 0.1 | DS/EN 27888 | A |
| Iltindhold | 9.7 | 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:

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

23.04.2016

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.