

Drastrup Mark Vandværk
Gl grenåvej 132
8960 Randers SØ
Att.: Anders Olesen

Rapportnr.: AR-22-CG-22024738-01
Batchnr.: EUDKVE-22024738
Kundenr.: CA0004422
Modt. dato: 04.03.2022

Analyserapport

Prøvested: Drastrup Mark Vandværk Ledningsnet - 80302 - V20000500 / 4747000599
Udtagningsadresse: Ebeltoftvej 18, 8960 Randers SØ
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 04.03.2022 kl. 10:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 04.03.2022 - 08.03.2022

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 835-2021-80937866 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | Ⓜ) Urel (%) |
|-----------------------------------|-------------------|-------|----------------|------|-------|------------------------------------|----------------------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Mikrobiologi | | | | | | | |
| Coliforme bakterier 37°C | 2 | ! | MPN/100 ml | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | A 0.25 ^{o)} |
| Escherichia coli | < 1 | | MPN/100 ml | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | A 0.25 ^{o)} |
| Enterokokker | < 1 | | CFU/100 ml | i.m. | 1 | ISO 7899-2:2000 | A 0.11 ^{o)} |
| Kimtal ved 22°C | 42 | | CFU/ml | 200 | 1 | ISO 6222:1999 | A 0.15 ^{o)} |
| Uorganiske forbindelser | | | | | | | |
| Nitrit | < 0.001 | | mg/l | 0.1 | 0.001 | SM 17. udg. 4500-NO2 (B) | A 15 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai | |
| Prøvetagning efter flush | Udført | | | | | DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I | |

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Resultater mærket **!** overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Kopi til:

Drastrup Mark Vandværk, Anker Boje, Gl grenåvej 132, 8960 Randers SØ
Randers Kommune, Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C

08.03.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand 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

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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