

Føllenslev Vandværk
Egemarkevej 6
4591 Føllenslev
Att.: Dieter Steffen

Rapportnr.: AR-24-CG-24066367-01
Batchnr.: EUDKVE-24066367
Kundenr.: CA0004585
Modt. dato: 06.08.2024

Analyserapport

Prøvested: Føllenslev Vandværk - Svalevej 5, taphane - 103010 - / 4301001095
Udtagningsadresse: Svalevej 5, 4591 Føllenslev
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 06.08.2024 kl. 09:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DJK1
Analyseperiode: 06.08.2024 - 10.08.2024

Prøvemærke: prøvehane i kælderen

| Lab prøvenr: | 835-2024-81385863 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | n) Urel (%) | |
|-----------------------------------|-------------------|------------|----------------|------|------|---|-------------|----------------------|
| | | | Min. | Max. | | | | |
| Opfølgning til Lab prøvenr: | 81047693 | | | | | * | | A |
| Farvetal, Pt | 5.0 | mg Pt/l | | 15 | 1 | DS/EN ISO 7887:2012, metode C | | A 15 |
| Turbiditet | 0.63 | FNU | | 1 | 0.05 | DS/EN ISO 7027-1: 2016. | | A 15 |
| Mikrobiologi | | | | | | | | |
| Coliforme bakterier 37°C | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | | B 0.25 ^{o)} |
| Escherichia coli | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | | B 0.25 ^{o)} |
| Intestinale Enterokokker | < 1 | CFU/100 ml | | i.m. | 1 | ISO 7899-2:2000 | | B 0.11 ^{o)} |
| Kimtal ved 22°C | 200 | CFU/ml | | 200 | 1 | ISO 6222:1999 | | B 0.15 ^{o)} |
| Metaller | | | | | | | | |
| Jern (Fe) | 0.10 | mg/l | | 0.2 | 0.01 | DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS | | A 20 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021) | | |
| pH | 7.6 | pH | | 7 | 8.5 | DS/EN ISO 10523:2012 | | |
| Prøvetagning uden flush | Udført | | | | | DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006 | | |
| Vandtemperatur | 20.1 | °C | | | | DS/EN ISO 19458:2006 | | |
| Ledningsevne ved 20°C | 710 | µS/cm | | 2500 | 15 | DS/EN 27888:2003 (ved 20°C) | | |
| Prøvens lugt | Ingen | | | | | * Organoleptisk | | |
| Prøvens smag | Normal | | | | | * Organoleptisk | | |

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Føllenslev Vandværk, Erik Larsen, Egemarkevej 6, 4591 Føllenslev
Kalundborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

Tegnforklaring:

<: mindre end *) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed 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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Føllenslev Vandværk
Egemarkevej 6
4591 Føllenslev
Att.: Dieter Steffen

Rapportnr.: AR-24-CG-24066367-01
Batchnr.: EUDKVE-24066367
Kundenr.: CA0004585
Modt. dato: 06.08.2024

Analyserapport

| | | | | | | |
|--------------------|---|-------|-----------------------------|-----|--------|-------------|
| Prøvested: | Føllenslev Vandværk - Svalevej 5, taphane - 103010 - / 4301001095 | | | | | |
| Udtagningsadresse: | Svalevej 5, 4591 Føllenslev | | | | | |
| Prøvetype: | Drikkevand - Gruppe A parametre | | | | | |
| Prøveudtagning: | 06.08.2024 kl. 09:55 | | | | | |
| Prøvetager: | Eurofins Miljø Vand A/S | | DJK1 | | | |
| Analyseperiode: | 06.08.2024 - 10.08.2024 | | | | | |
| Prøvemærke: | prøvehane i kælderen | | | | | |
| Lab prøvenr: | 835-2024-81385863 | Enhed | Kravværdier ** Min. Max. | DL. | Metode | ⊘) Urel (%) |

10.08.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

***): Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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