

Hasnæs Vandværk A.m.b.A  
Akacievej 20  
8400 Ebeltoft  
Att.: Svend-Erik Klein

Rapportnr.: AR-24-CG-24020117-01  
Batchnr.: EUDKVE-24020117  
Kundenr.: CA0004610  
Modt. dato: 13.03.2024

## Analyserapport

**Prøvested:** Hasnæs Vandværk - Ledningsnet - 77878 - V20002000 / 4701002099  
**Udtagningsadresse:** Bjarkes Grund 43, 8400 Ebeltoft  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 13.03.2024 kl. 09:46  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DSN5  
**Analyseperiode:** 13.03.2024 - 17.03.2024

**Prøvemærke:** køkkenet

| Lab prøvenr:                      | 835-2023-81322735 | Enhed      | Kravværdier ** |      | DL. | Metode   | n) Urel (%)          |
|-----------------------------------|-------------------|------------|----------------|------|-----|--|----------------------|
|                                   |                   |            | Min.           | Max. |     |  |                      |
| <b>Mikrobiologi</b>               |                   |            |                |      |     |  |                      |
| Coliforme bakterier 37°C          | < 1               | MPN/100 ml | i.m.           |      | 1   | ISO 9308-2:2012  | A 0.25 <sup>o)</sup> |
| Escherichia coli                  | < 1               | MPN/100 ml | i.m.           |      | 1   | ISO 9308-2:2012  | A 0.25 <sup>o)</sup> |
| Kimtal ved 22°C                   | 1                 | CFU/ml     |                | 200  | 1   | ISO 6222:1999  | A 0.15 <sup>o)</sup> |
| <b>Oplysninger fra prøvetager</b> |                   |            |                |      |     |  |                      |
| Akkrediteret prøvetagning         | Ja                |            |                |      |     | DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021                      |                      |
| Prøvetagning efter flush          | Udført            |            |                |      |     | DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 |                      |
| Vandtemperatur                    | 8.9               | °C         |                |      |     | DS/EN ISO 19458:2006   |                      |

### Underleverandør:

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

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Syddjurs Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

17.03.2024

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

n): udført af underleverandør

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

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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