

HTK Vand A/S  
Lervangen 35 D  
2630 Taastrup  
Att.: Kim René Hansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24091958-01  
Batchnr.: EUDKVE-24091958  
Kundenr.: CA0003408  
Modt. dato: 18.10.2024

## Analyserapport

|                 |   |      |  |
|-----------------|---|------|--|
| Prøvested:      | HTK Vand - Snubbekorsværket - 106382 - / 4169010300 |      |  |
| Prøvetype:      | Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol                 |      |  |
| Prøveudtagning: | 18.10.2024 kl. 07:15                                |      |  |
| Prøvetager:     | Eurofins Miljø Vand A/S                             | CY22 |  |
| Analyseperiode: | 18.10.2024 - 21.10.2024                             |      |  |

| Lab prøvenr:                      | 835-2023-81296217 | Enhed      | Kravværdier ** | DL. | Metode   | 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> |
| Kimtal ved 37°C                   | < 1               | CFU/ml     |                | 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                    | 9.3               | °C         |                |     | DS/EN ISO 19458:2006   |                      |
| Prøvens farve                     | Farveløs          |            |                |     | * Visuel   |                      |
| Prøvens klarhed                   | Klar              |            |                |     | * Visuel   |                      |
| Prøvens lugt                      | Ingen             |            |                |     | * Organoleptisk  |                      |

### Underleverandør:

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

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

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

### Kopi til:

HTK Vand A/S, Michael Larsen, Lervangen 35 D, 2630 Taastrup

HTK Vand A/S, Simon Dall-Wanned Petersen, Lervangen 35 D, 2630 Taastrup

Høje-Taastrup Kommune, Kopimodtager drikkevand, By- og Miljøcenter, Rådhustræde 1, 2630 Taastrup

21.10.2024

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 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 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.