

Fægebakernes Vandværk A.m.b.a.  
Kratvej 22  
4305 Orø  
Att.: Christian Grøn

Rapportnr.: AR-26-CG-26023029-01  
Batchnr.: EUDKVE-26023029  
Kundenr.: CA0028158  
Modt. dato: 17.03.2026  
Valideringskode: A45B6B1E4F

## Analyserapport

**Prøvested:** Fægebakkerne Vandværk - Vandværket - 103379 - V02001000 / 4315001000  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 17.03.2026 kl. 09:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
**Analyseperiode:** 17.03.2026 - 20.03.2026

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2026-81614118	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	20	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.089	! mg/l		0.05	0.005	Princip SM 4500:2021-NH3 - F+G	B 15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.031	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	B 20
Mangan (Mn)	0.15	! mg/l		0.05	0.002	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	B 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Iltindhold	10.6	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814:2012	15

### Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Ammoniumindhold op til 0,50 mg/L kan accepteres, når drikkevandet ikke filtreres på vandindvindingsanlægget, forudsat at det kan dokumenteres, at kvalitetskravet for nitrit ved forbrugers taphane er overholdt.

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

### Kopi til:

Holbæk Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk

### 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 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

**Fægebakernes Vandværk A.m.b.a.**  
**Kratvej 22**  
**4305 Orø**  
**Att.: Christian Grøn**

**Rapportnr.:** AR-26-CG-26023029-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-26023029  
**Kundenr.:** CA0028158  
**Modt. dato:** 17.03.2026  
**Valideringskode:** A45B6B1E4F

## Analyserapport

**Prøvested:** Fægebakkerne Vandværk - Vandværket - 103379 - V02001000 / 4315001000  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 17.03.2026 kl. 09:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
**Analyseperiode:** 17.03.2026 - 20.03.2026

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2026-81614118	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

20.03.2026



I tvivl om ægtheden?  
 Scan QR koden  
 Eller gå til:  
<https://reports.et.dk.eurofins.com>

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
[rentvand@etn.eurofins.com](mailto: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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).