

**Fanø Vand A/S**  
**Rindbyvej 13**  
**6720 Fanø**  
**Att.: Jan Pedersen**

**Rapportnr.:** AR-23-CG-23057843-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23057843  
**Kundenr.:** CA0010789  
**Modt. dato:** 06.07.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Fanø Vand - Vandværket - 51156 - V10000200 / 4563000200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 06.07.2023 kl. 10:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DMBR  
**Analyseperiode:** 06.07.2023 - 11.07.2023

**Prøvemærke:** Afgang UV

Lab prøvenr:	835-2023-81275365	Enhed	Kravværdier**		DL	Metode	») Urel (%)
			Min.	Max.			

### Mikrobiologi

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>
Kimalt ved 22°C	6	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0,15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand, Manual for prøvetagning (v5,2021)	
pH	7,8	pH	7	8,5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand, Manual for prøvetagning (v5,2021)	

### Underleverandør:

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

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

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

### Kopi til:

Esbjerg Kommune, Torvegade, analysedata@esbjerg.dk, Torvegade 74, 6700 Esbjerg

11.07.2023

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 detektionsgrænse niveau 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.**