

Løkken Vandværk a.m.b.a.  
 Åsendorupvej 70  
 9480 Løkken  
 Att.: Rapportmodtager

Rapportnr.: AR-24-CG-24040446-01  
 Batchnr.: EUDKVE-24040446  
 Kundenr.: CA0024501  
 Modt. dato: 23.05.2024

## Analyserapport

Prøvested:	Vrensted Vandværk - [REDACTED]	- 71023 - / 4860000490
Udtagningsadresse:	[REDACTED] 9480 Løkken	
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol	
Prøveudtagning:	23.05.2024 kl. 12:45	
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	N2F2
Analyseperiode:	23.05.2024 - 27.05.2024	

Prøvemærke:	køkken					
Lab prøvenr:	835-2023-81312466	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	#) Urel (%)

Opfølgning til Lab prøvenr: 81330246

\* A

### Mikrobiologi

Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	5	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja	DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)
Prøvetagning uden flush	Udført	DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S

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

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

### Kopi til:

Hjørring Kommune, Kopimodtager drikkevand, Springvandspladsen 5, 9800 Hjørring  
 Løkken Vandværk a.m.b.a., Per Aagaard, Åsendorupvej 70, 9480 Løkken

27.05.2024

Kundecenter  
 Tlf. 70224256  
 rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand A/S  
 Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL: Detektionsgrænse

#): udført af underleverandør

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

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

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

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