

Lyderslev Vandværk  
Lundgade 37  
4673 Rødvig  
Att.: Niels Adamsen

Rapportnr.: AR-22-CG-22133898-01  
Batchnr.: EUDKVE-22133898  
Kundenr.: CA0004638  
Modt. dato: 09.12.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Lyderslev Vandværk - Ledningsnet - 56278 - V02001400 / 4389001499  
**Udtagningsadresse:** Espemosevej 7, 4660 Store-Heddinge  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 09.12.2022 kl. 08:55  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
**Analyseperiode:** 09.12.2022 - 13.12.2022

**Prøvemærke:** køkken

Lab prøvenr:	835-2022-81214962	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	25	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	A 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Vandtemperatur	6.6	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	630	µS/cm			15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Iltindhold	10.7	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814:2012	15
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

### Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Stevns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev

13.12.2022

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

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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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