

**Bolderslev Vandværk**  
**Bolderslev Hovedgade 11**  
**6392 Bolderslev**  
**Att.: Bolderslev Vandværk**
**Rapportnr.:** AR-23-CG-23004971-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23004971  
**Kundenr.:** CA0004468  
**Modt. dato:** 18.01.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Bolderslev Vandværk - Vollerup Bygade 8, taphane - 118201 - / 4539000197  
**Udtagningsadresse:** Vollerup Bygade 8, 6392 Bolderslev  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 18.01.2023 kl. 09:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S P8KY  
**Analyseperiode:** 18.01.2023 - 22.01.2023

**Prøvemærke:** Tankrum

Lab prøvenr:	835-2022-81208994	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	81209263				*		A
<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>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4, 2017)	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	

**Underleverandør:**

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Kopi til:**

Bolderslev Vandværk, Christian Kristiansen, Bolderslev Hovedgade 11, 6392 Bolderslev  
Aabenraa Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skelbækvej 2, 6200 Aabenraa

22.01.2023

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

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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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