

Bolderslev Vandværk
Bolderslev Hovedgade 11
6392 Bolderslev
Att.: Bolderslev Vandværk
Rapportnr.: AR-22-CG-22096150-01
Batchnr.: EUDKVE-22096150
Kundenr.: CA0004468
Modt. dato: 25.08.2022

Analyserapport

Prøvested: Bolderslev Vandværk - Kernesvinget 1, taphane - 118201 - / 4539000198
Udtagningsadresse: Kernesvinget 1, 6392 Bolderslev
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 25.08.2022 kl. 10:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 25.08.2022 - 26.08.2022

Prøvemærke: Kantinen

Lab prøvenr:	835-2022- 81142533	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2022- 81084075				*		A
Turbiditet	0.05	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
Oplysninger fra prøvetager							
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. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Aabenraa Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skelbækvej 2, 6200 Aabenraa

26.08.2022

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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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