

**Nørre Dalby-Kimmerslev Vandværk**  
**Buen 25**  
**4140 Borup**  
**Att.: Erik Jensen**

**Rapportnr.:** AR-22-CG-22099058-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-22099058  
**Kundenr.:** CA0004995  
**Modt. dato:** 02.09.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Nr. Dalby-Kimmerslev VV - Ledningsnet - 104928 - V02001400 / 4267001499  
**Udtagningsadresse:** Dyrehavevej 1, 4140 Borup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvetagning:** 02.09.2022 kl. 10:34  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KDG7  
**Analyseperiode:** 02.09.2022 - 06.09.2022

**Prøvemærke:** toilet vask

Lab prøvenr:	835-2021-81057436	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021-81045595				*		A
<b>Mikrobiologi</b>							
Kimtal ved 22°C	220	! CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	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 efter flush	Udført					DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø A/S

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

Resultater mærket **!** overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

**Kopi til:**

Køge Kommune, Drikkevandskopist, Rådhuset, Torvet 1, 4600 Køge

Køge Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhuset, Torvet 1, 4600 Køge

06.09.2022

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

\*\*): 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.**