

Tåning Vandværk
Tåningvej 26
8660 Skanderborg
Att.: Jesper Ballegaard

Rapportnr.: AR-24-CG-24042588-01
Batchnr.: EUDKVE-24042588
Kundenr.: CA0023111
Modt. dato: 29.05.2024

Analyserapport

Prøvested: Tåning Vandværk - Afgang Vandværk - 80211 - / 4746000100
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 29.05.2024 kl. 09:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMJ2
Analyseperiode: 29.05.2024 - 31.05.2024

Prøvemærke: afg værk

Lab prøvenr:	835-2024-81373025	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	81374009				*		A
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	2	! MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	

Underleverandør:

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

Resultater mærket **!** overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

Kopi til:

Skanderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skanderborg Fælled, Postboks 526, 8660 Skanderborg
Tåning Vandværk, Henning Jeppesen, Tåningvej 26, 8660 Skanderborg
Tåning Vandværk, Pia Jakobsen, Tåningvej 26, 8660 Skanderborg

31.05.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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
⊘): udført af underleverandør

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

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

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