

Strømmen Vandværk
Vandværksvej 11
8940 Randers SV
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-23-CG-23055204-01
Batchnr.: EUDKVE-23055204
Kundenr.: CA0004602
Modt. dato: 29.06.2023

Analyserapport

Prøvested:	Strømmen Vandværk - Forbruger, taphane - 187648 - / 4731002899T		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre		
Prøveudtagning:	29.06.2023 kl. 09:01		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DSN5	
Analyseperiode:	29.06.2023 - 30.06.2023		

Prøvemærke:	køkkenet					
Lab prøvenr.:	835-2023-81259824	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.		
Opfølgning til Lab prøvenr.:	81231005				*	A
Farvetal, Pt	1.2	mg Pt/l	15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning uden flush	Udført				DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 504 af 14. maj 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Randers Kommune, Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C

30.06.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	⊠: udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed 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. 504 af 14. maj 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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