

Marielyst Vandværk
Cypresvej 20
4873 Væggerløse
Att.: Vandværket

Rapportnr.: AR-23-CG-23106899-01
Batchnr.: EUDKVE-23106899
Kundenr.: CA0004165
Modt. dato: 05.12.2023

Analyserapport

Prøvested: Marielyst Vandværk - Bøtøvej 168, taphane - 56465 - / 4395000796
Udtagningsadresse: Bøtøvej 168, 4873 Væggerløse
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 05.12.2023 kl. 08:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 05.12.2023 - 09.12.2023

Prøvemærke: Køkken						
Lab prøvenr:	835-2023-81333374	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.		
Opfølgning til Lab prøvenr:	81165043				*	A
Mikrobiologi						
Kimtal ved 22°C	6	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
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. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

09.12.2023

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 målesikkerhed 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.