

Veksø Vandværk
Katholm 204
3670 Veksø Sjælland
Att.: Per Jensen

Rapportnr.: AR-24-CG-24066128-01
Batchnr.: EUDKVE-24066128
Kundenr.: CA0003602
Modt. dato: 05.08.2024

Analyserapport

Prøvested:	Veksø Vandværk - Forbruger, taphane - 83732 - / 4235001299T		
Udtagningsadresse:	Katholm 202, 3670 Veksø Sjælland.		
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol		
Prøveudtagning:	05.08.2024 kl. 13:20		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	CY22	
Analyseperiode:	05.08.2024 - 09.08.2024		

Prøvemærke:	køkkenvask						
Lab prøvenr:	835-2024-81353938	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22°C	4	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{⊘)}
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 Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Egedal Kommune, Kopimodtager drikkevand, Dronning Dagmars Vej 200, 3650 Ølstykke

09.08.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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