

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

Rapportnr.: AR-23-CG-23061892-01
Batchnr.: EUDKVE-23061892
Kundenr.: CA0003602
Modt. dato: 18.07.2023

Analyserapport

Prøvested: Veksø Vandværk - Ledningsnet - 83732 - V20001200 / 4235001299
Udtagningsadresse: Veksø Bygade 32, 3670 Veksø Sjælland.
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 18.07.2023 kl. 11:03
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DJK1
Analyseperiode: 18.07.2023 - 24.07.2023

Prøvemærke: køkken

Lab prøvenr:	835-2022-81085581	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	81141715				*		A
Turbiditet	3.1	! FNU	1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.		A 15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012		A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012		A 0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.	1	ISO 7899-2:2000		A 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	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 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 (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

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


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

Kopi til:

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

24.07.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Kirsten Nottelmann
Kunderådgiver Miljø

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.

^{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.