

Møllehave Vandværk
Drosselvej 7, Kraghave
4800 Nykøbing F
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-22-CG-22027318-01
Batchnr.: EUDKVE-22027318
Kundenr.: CA0003821
Modt. dato: 10.03.2022

Analyserapport

Prøvested: Møllehave Vandværk - Ledningsnet - 55802 - V02000600 / 4369000699
Udtagningsadresse: Drosselvej 20, 4800 Nykøbing F.
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 10.03.2022 kl. 12:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 10.03.2022 - 14.03.2022

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2021-81061388	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021-81061360				*		A
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	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)}
Kimtal ved 22°C	29	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I	

Underleverandør:

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

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F
Møllehave Vandværk , Bent Hemmingsen, Drosselvej 7, Kraghave, 4800 Nykøbing F

14.03.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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

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. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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