

Stenløse Vandværk
Frederikssundsvej 137
3660 Stenløse
Att.: Klaus Frelling Andersen

Rapportnr.: AR-22-CG-22007856-01
Batchnr.: EUDKVE-22007856
Kundenr.: CA0003288
Modt. dato: 24.01.2022

Analyserapport

Prøvested:	Stenløse Vandværk - Gymnasievej 1, taphane - 83731 - / 4235002595		
Udtagningsadresse:	Gymnasievej 1, 3660 Stenløse		
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol		
Prøveudtagning:	24.01.2022 kl. 09:30		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	WWM8	
Analyseperiode:	24.01.2022 - 25.01.2022		

Prøvemærke: vask køkken

Lab prøvenr:	835-2021-80985406	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021-81049247				*		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)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	

Underleverandør:

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

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

Kopi til:

Egedal Kommune , kopimodtager drikkevand, Dronning Dagmars Vej 200, 3650 Ølstykke
Furesø Vandforsyning a.m.b.a. , Tina Vad Chawes, Rugmarken 38, Postboks 153, 3520 Farum
Stenlien Vandværk A.M.B.A. , Palle Schledermann, Frederikssundsvej 137, 3660 Stenløse
Stenløse Vandværk , Henrik Rasmussen, Frederikssundsvej 137, 3660 Stenløse

25.01.2022

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.