

**Ganløse Vandværk A.m.b.a.**  
**Ganløseparken 70, Ganløse**  
**3660 Stenløse**  
**Att.: Rapportmodtager**
**Rapportnr.:** AR-22-CG-22024777-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-22024777  
**Kundenr.:** CA0003843  
**Modt. dato:** 04.03.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Ganløse Nordre Vandværk - Vandværket - 83745 - V20001600 / 4235001600  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 04.03.2022 kl. 10:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S WWM8  
**Analyseperiode:** 04.03.2022 - 08.03.2022

**Prøvemærke:** hane på væg

Lab prøvenr:	835-2021- 80985324	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021- 81028815				*		A
-----------------------------	-----------------------	--	--	--	---	--	---

### Mikrobiologi

Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	14	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>

### 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 på vandværket efter flush (gennemskylning).

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

08.03.2022

 Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins Miljø Vand A/S  
 Kundecenter

### Tegnforklaring:

&lt;: mindre end

&gt;: 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.

<sup>o)</sup>: 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.