

Kerteminde Forsyning - Vand A/S
Grønlandsgade 3
5300 Kerteminde
Att.: Martin Nielsen

Rapportnr.: AR-24-CA-24017370-01
Batchnr.: EUDKVE-24017370
Kundenr.: CA0024798
Modt. dato: 05.03.2024

Analyserapport

Prøvested:	Bogensø Vandværk - afgang vandværk - 81542 - / 4440010100					
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol					
Prøveudtagning:	05.03.2024 kl. 10:20					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W					
Analyseperiode:	05.03.2024 - 06.03.2024					
Prøvemærke:	Afgang vandværk					
Lab prøvenr:	835-2023-81340889	Enhed	Kravværdier **	DL	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.		
Opfølgning til Lab prøvenr:	81340862				*	
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)}
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B
Vandtemperatur	6.9	°C			DS/EN ISO 19458:2006	B
littindhold	9.8	mg/l		0.1	DS/EN ISO 5814:2012	B 15

Underleverandør:

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Kerteminde Forsyning - Vand A/S, Martin Rasmussen, Kohaven 12, 5300 Kerteminde
Kerteminde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

06.03.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø 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
⊘): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed 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.