

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

Rapportnr.: AR-24-CA-24071096-01
Batchnr.: EUDKVE-24071096
Kundenr.: CA0024798
Modt. dato: 20.08.2024

Analyserapport

Prøvested:	Bogensø Vandværk - afgang vandværk - 81542 - / 4440010100						
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre						
Prøveudtagning:	20.08.2024 kl. 07:50						
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S			DVEK			
Analyseperiode:	20.08.2024 - 24.08.2024						
Prøvemærke:	Afgang vandværk						
Lab prøvenr:	835-2024-81397242	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	5.0	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.06	FNU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	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	2	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001	mg/l	0.1		0.001	DS ISO 15923-1:2013	15
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	B
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B
Vandtemperatur	12.7	°C				DS/EN ISO 19458:2006	B
Ledningsevne ved 20°C	1000	µS/cm	2500		15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	B
Iltindhold	9.4	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814:2012	B 15
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	B
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	B

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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

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

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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

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

Rapportnr.: AR-24-CA-24071096-01
Batchnr.: EUDKVE-24071096
Kundenr.: CA0024798
Modt. dato: 20.08.2024

Analyserapport

Prøvested:	Bogensø Vandværk - afgang vandværk - 81542 - / 4440010100					
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre					
Prøveudtagning:	20.08.2024 kl. 07:50					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S			DVEK		
Analyseperiode:	20.08.2024 - 24.08.2024					
Prøvemærke:	Afgang vandværk					
Lab prøvenr:	835-2024- 81397242	Enhed	Kravværdier ** Min. Max.	DL.	Metode	Urel (%)

24.08.2024

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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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