

Klinting Vandværk
Skovvej 10
6830 Nørre Nebel
Att.: Jens Kruse Madsen
Rapportnr.: AR-23-CG-23109801-01
Batchnr.: EUDKVE-23109801
Kundenr.: CA0003319
Modt. dato: 13.12.2023

Analyserapport

Prøvested: Klinting Vandværk - Vandværket - 49813 - V20100100 / 4553000100
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 13.12.2023 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMBR
Analyseperiode: 13.12.2023 - 17.12.2023

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2023-81321520	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

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)}
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021

Underleverandør:

A: 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. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

DIN Forsyning Vand A/S, Rapportmodtager Esbjerg Vand, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N
 Ingeniørgruppen Varde A/S, Ingeniørgruppen Varde A/S, Nordre Boulevard 88A, 6800 Varde
 Varde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bytoften 2, 6800 Varde

17.12.2023

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 rentvand@etn.eurofins.com

 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 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.