

Sdr. Nissum Vandværk A.M.B.A
Kirkebyvej 46
6990 Ulfborg
Att.: Kontaktperson

Rapportnr.: AR-24-CG-24110440-01
Batchnr.: EUDKVE-24110440
Kundenr.: CA0025018
Modt. dato: 12.12.2024

Analyserapport

Prøvested:	Sdr. Nissum Vandværk - Sønderbyvej 8, taphane - 100225 - / 4661100695						
Udtagningsadresse:	Sønderbyvej 8, 6990 Ulfborg						
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre						
Prøveudtagning:	12.12.2024 kl. 09:40						
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S			DTOP			
Analyseperiode:	12.12.2024 - 17.12.2024						
Prøvemærke:	Køkken						
Lab prøvenr:	835-2024-81449560	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.2	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	1.2	! FNU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
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)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	4	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0.092	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 DS/EN ISO 10523:2012	
pH	7.8	pH	7	8.5		DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	8.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	290	µS/cm	2500		15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Holstebro Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro
Sdr. Nissum Vandværk A.M.B.A, Michael Mikkelsen, Kirkebyvej 46, 6990 Ulfborg

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.

Sdr. Nissum Vandværk A.M.B.A
Kirkebyvej 46
6990 Ulfborg
Att.: Kontaktperson

Rapportnr.: AR-24-CG-24110440-01
Batchnr.: EUDKVE-24110440
Kundenr.: CA0025018
Modt. dato: 12.12.2024

Analyserapport

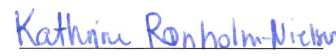
Prøvested: Sdr. Nissum Vandværk - Sønderbyvej 8, taphane - 100225 - / 4661100695
Udtagningsadresse: Sønderbyvej 8, 6990 Ulfborg
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 12.12.2024 kl. 09:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 12.12.2024 - 17.12.2024

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2024- 81449560	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

17.12.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com


Kathrine Rønholm-Nielsen
Kunderådgiver Eurofins
Miljø Vand A/S

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.

°): 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.