

Roager Vandværk AMBA
Lille Roagervej 3B
6760 Ribe
Att.: Peter Madsen

Rapportnr.: AR-21-CA-21006628-01
Batchnr.: EUDKVE-21006628
Kundenr.: CA0005167
Modt. dato: 21.01.2021

Analyserapport

Prøvested:	Roager Vandværk - Ledningsnet - 53101 - V20101700 / 4571001799		
Udtagningsadresse:	Lundsmarkvej 66, 6760 Ribe		
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol		
Prøveudtagning:	21.01.2021 kl. 13:05		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	P8KY	
Analyseperiode:	21.01.2021 - 25.01.2021		

Lab prøvenr:	835-2020-80879149	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001	mg/l			0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	15
Metaller							
Aluminium (Al)	2.6	µg/l			0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Arsen (As)	0.055	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Bly (Pb)	0.21	µg/l			0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Cadmium (Cd)	0.0041	µg/l			0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Chrom (Cr)	< 0.03	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Kobber (Cu)	13	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	0.070	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Zink (Zn)	11	µg/l			0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M: A	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST - A	
Itindhold	6.4	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814	A 15

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Esbjerg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvegade 74, 6700 Esbjerg
Roager Vandværk AMBA , Torben Feddersen, Lille Roagervej 3B, 6760 Ribe

Tegnforklaring:

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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

Roager Vandværk AMBA
Lille Roagervej 3B
6760 Ribe
Att.: Peter MadsenRapportnr.: AR-21-CA-21006628-01
Batchnr.: EUDKVE-21006628
Kundenr.: CA0005167
Modt. dato: 21.01.2021

Analyserapport

Prøvested: Roager Vandværk - Ledningsnet - 53101 - V20101700 / 4571001799
Udtagningsadresse: Lundsmarkvej 66, 6760 Ribe
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 21.01.2021 kl. 13:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S P8KY
Analyseperiode: 21.01.2021 - 25.01.2021

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2020- 80879149	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

25.01.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**