

Østerild Vandværk
Granitvej 6, Østerild
7700 Thisted
Att.: Henrik Frost

Rapportnr.: AR-20-CA-20059872-01
Batchnr.: EUDKVE-20059872
Kundenr.: CA0004870
Modt. dato: 03.11.2020

Analyserapport

Prøvested: Østerild Vandværk - Ledningsnet - 63027 - V20001700 / 4787000199
Udtagningsadresse: Ålborgvej 185A, 7700 Thisted
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 03.11.2020 kl. 10:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 03.11.2020 - 07.11.2020

Prøvemærke: Toilet på rasteplads

Lab prøvenr:	835-2020-80880453	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	18	!	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	2		CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001		mg/l	0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	15
Metaller							
Aluminium (Al)	3.4		µg/l	200	0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Arsen (As)	0.63		µg/l	5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Bly (Pb)	0.16		µg/l	5	0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Cadmium (Cd)	< 0.003		µg/l	3	0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Chrom (Cr)	0.28		µg/l	50	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Kobber (Cu)	4.2		µg/l	2000	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	1.5		µg/l	20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Zink (Zn)	7.5		µg/l	3000	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

Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

Kopi til:

Thisted Kommune , Kopimodtager drikkevand, Asylgade 30, 7700 Thisted
Østerild Vandværk , Henrik Søgård Jensen, Granitvej 6, Østerild, 7700 Thisted

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.

Østerild Vandværk
Granitvej 6, Østerild
7700 Thisted
Att.: Henrik FrostRapportnr.: AR-20-CA-20059872-01
Batchnr.: EUDKVE-20059872
Kundenr.: CA0004870
Modt. dato: 03.11.2020

Analyserapport

Prøvested: Østerild Vandværk - Ledningsnet - 63027 - V20001700 / 4787000199
Udtagningsadresse: Ålborgvej 185A, 7700 Thisted
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 03.11.2020 kl. 10:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 03.11.2020 - 07.11.2020

Prøvemærke: Toilet på rasteplads

Lab prøvenr:	835-2020- 80880453	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

07.11.2020

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 målesikkerhed 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.**