

Odsherred Vand A/S
Hovedgaden 39
4571 Grevinge
Att.: Kim E. Nielsen

Rapportnr.: AR-21-CG-21017888-01
Batchnr.: EUDKVE-21017888
Kundenr.: CA0007863
Modt. dato: 22.02.2021

Analyserapport

Prøvested:	Nykøbing - Ledningsnet, Skærbygårdsvej 15 - 103631 - / 4327000190		
Udtagningsadresse:	Dkærbygårdsvej 15, 4500 Nykøbing Sj.		
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol		
Prøveudtagning:	22.02.2021 kl. 10:50		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	FW4M	
Analyseperiode:	22.02.2021 - 26.02.2021		

Lab prøvenr:	835-2020-80897118	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Prøvemærke: badeværelse - hovedbygning							
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)}
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	4	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001	mg/l	0.1		0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	A 15
Metaller							
Aluminium (Al)	0.42	µg/l	200		0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Arsen (As)	0.33	µg/l	5		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Bly (Pb)	0.028	µg/l	5		0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Cadmium (Cd)	< 0.003	µg/l	3		0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Chrom (Cr)	0.087	µg/l	50		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Kobber (Cu)	19	µg/l	2000		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Nikkel (Ni)	0.28	µg/l	20		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Zink (Zn)	40	µg/l	3000		0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M:	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST -	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

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

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

Kopi til:

Odsherred Forsyning A/S, Agnete Merlung, Hovedgaden 39, 4571 Grevinge
Odsherred Kommune, Kopimodtager drikkevand, Nyvej 22, 4573 Højby
Odsherred Vand A/S, info@odsherredforsyning.dk, Hovedgaden 39, 4571 Grevinge

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

**): 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.

Odsherred Vand A/S
Hovedgaden 39
4571 Grevinge
Att.: Kim E. NielsenRapportnr.: AR-21-CG-21017888-01
Batchnr.: EUDKVE-21017888
Kundenr.: CA0007863
Modt. dato: 22.02.2021

Analyserapport

Prøvested: Nykøbing - Ledningsnet, Skærbygårdsvej 15 - 103631 - / 4327000190
Udtagningsadresse: Dkærbygårdsvej 15, 4500 Nykøbing Sj.
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 22.02.2021 kl. 10:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S FW4M
Analyseperiode: 22.02.2021 - 26.02.2021

Prøvemærke: badeværelse - hovedbygning

Lab prøvenr:	835-2020- 80897118	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

26.02.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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 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.**