

**Harridslev Vandværk**  
**Dr. Madsens vej 15**  
**8930 Randers NØ**  
**Att.: Egon Simonsen**

**Rapportnr.:** AR-21-CA-21148335-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-21148335  
**Kundenr.:** CA0003956  
**Modt. dato:** 15.12.2021

## Analyserapport

**Prøvested:** Harridslev Vandværk - Vandværket - 78912 - V20005200 / 4723005200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 15.12.2021 kl. 07:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DBCN  
**Analyseperiode:** 15.12.2021 - 21.12.2021

**Prøvemærke:** Filter 1

Lab prøvenr:	835-2021- 81028439	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	68	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.034	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH <sub>3</sub> (H)	15
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO <sub>2</sub> (B)	15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.059	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Mangan (Mn)	0.050	mg/l		0.05	0.002	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai A	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I A	

**Underleverandør:**

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

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

21.12.2021

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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