

Ørsted Vandværk  
Rougsøvej 61 G  
8950 Ørsted  
Att.: Carsten Pedersen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600443-01  
Batchnr.: EUDKVE-00600443  
Kundenr.: CA0007467  
Modt. dato: 17.10.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Ørsted Vandværk Ledningsnet - 79572 - V20002700 / 4735002799  
**Udtagningsadresse:** Rougsøvej 124, 8950 Ørsted  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvedtagning:** 17.10.2017 kl. 10:16  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S CL5D  
**Analyseperiode:** 17.10.2017 - 21.10.2017

**Prøvemærke:** Hane i bageri, lukket varmtvands brholder

Lab prøvenr:	80515343	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80515360				*		
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml	20		1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	11.9	°C				DS/EN ISO 19458	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A

### Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

21.10.2017

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

⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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