

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

Rapportnr.: AR-15-CA-00376232-01  
 Batchnr.: EUDKVE-00376232  
 Kundenr.: CA0007467  
 Modt. dato: 01.12.2015

## Analyserapport

Prøvested: Ørsted Vandværk Boring DGU 59.259 - V20002700 / 4735002702  
 DGU-nr: 59.259  
 Prøvetype: Råvand - Mikrobiologisk kontrol  
 Prøvedtagning: 01.12.2015 kl. 07:50  
 Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN  
 Analyseperiode: 01.12.2015 - 05.12.2015

Prøvemærke: DGU 59.259

Lab prøvenr.:	80233959	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	< 1	CFU/ml			1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml			1	ISO 6222:2002	
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.2	°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)

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

05.12.2015

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
 Kundecenter

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

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

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør