

**Kattinge Vandværk**  
**Kattinge Bygade 16 A**  
**4000 Roskilde**  
**Att.: Knud Bjerrum**
**Rapportnr.:** AR-19-CA-00878744-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00878744  
**Kundenr.:** CA0005123  
**Modt. dato:** 02.10.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Kattinge Vandværk - DGU 206.855 - V02001200 / 4261001201  
**DGU-nr:** 206.855  
**Prøvetype:** Råvand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvedtagning:** 02.10.2019 kl. 10:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S FW4M  
**Analyseperiode:** 02.10.2019 - 06.10.2019

**Prøvemærke:** dgu 206.855

Lab prøvenr:	80762259	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80720767				*		
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	130	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Lejre Kommune, Hvalsø, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

06.10.2019

 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

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