

**Kattinge Vandværk**  
**Kattinge Bygade 16 A**  
**4000 Roskilde**  
**Att.: Knud Bjerrum**

**Rapportnr.:** AR-20-CA-00961244-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00961244  
**Kundenr.:** CA0005123  
**Modt. dato:** 08.06.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Kattinge Vandværk - DGU 206.855 - V02001200 / 4261001201  
**DGU-nr:** 206.855  
**Prøvetype:** Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 08.06.2020 kl. 14:50  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S OD7A  
**Analyseperiode:** 08.06.2020 - 11.06.2020

**Prøvemærke:** DGU 206.855

Lab prøvenr:	835-2020-80809976	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	*) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2019-80794604				*		
<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	150	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, MA

### 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

11.06.2020

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