

Gravlev Vandværk  
Gravlev Bygade 8  
8400 Ebeltoft  
Att.: Peter Tvede

Rapportnr.: AR-18-CA-00711843-01  
Batchnr.: EUDKVE-00711843  
Kundenr.: CA0004725  
Modt. dato: 07.09.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Gravlev Vandværk - Vandværket - 77921 - V20008000 / 4701008000  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvedtagning:** 07.09.2018 kl. 09:50  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S CL5D  
**Analyseperiode:** 07.09.2018 - 11.09.2018

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80621619	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80350987				*		
<b>Mikrobiologi</b>							
Kimtal ved 22°C	39	CFU/ml		50	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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:**

Syddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

11.09.2018

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 målesikkerhed, 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

\*\*): 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.