

Ullerslev Vandværk  
 Svendborgvej 7  
 5540 Ullerslev  
 Att.: Søren Thor

Rapportnr.: AR-19-CA-00758567-01  
 Batchnr.: EUDKVE-00758567  
 Kundenr.: CA0004121  
 Modt. dato: 22.01.2019

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Ullerslev Vandværk - Vandværket - 82821 - V02200055 / 4489000400						
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Normal kontrol						
<b>Prøveudtagning:</b>	22.01.2019 kl. 07:45						
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S VEK						
<b>Analyseperiode:</b>	22.01.2019 - 31.01.2019						
<b>Prøvemærke:</b>	Afgang vandværk.						
Lab prøvenr:	80543991	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
<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		50	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.028	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	15
Nitrit	0.0053	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	15
Nitrat	2.7	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	15
Chlorid	120	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	15
Fluorid (F)	0.66	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	15
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	1.5	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l		0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	9.0	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	93	mS/m			1.5	DS/EN 27888	A 15
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* 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:

Nyborg Kommune , Irene Andersen, Torvet 1, 5800 Nyborg  
 Nyborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvet 1, 5800 Nyborg

### Tegnforklaring:

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	⊘): 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

\*\*): 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.

Ullerslev Vandværk  
Svendborgvej 7  
5540 Ullerslev  
Att.: Søren ThorRapportnr.: AR-19-CA-00758567-01  
Batchnr.: EUDKVE-00758567  
Kundenr.: CA0004121  
Modt. dato: 22.01.2019

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Ullerslev Vandværk - Vandværket - 82821 - V02200055 / 4489000400  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøveudtagning:** 22.01.2019 kl. 07:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 22.01.2019 - 31.01.2019

---

**Prøvemærke:** Afgang vandværk.

---

Lab prøvenr:	80543991	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

---

31.01.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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.

°): 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.**