

**Bøsøre Vandværk**  
**Åhusene 9**  
**5871 Frørup**  
**Att.: Karsten Bruno Jensen**

**Rapportnr.:** AR-18-CA-00669368-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00669368  
**Kundenr.:** CA0005660  
**Modt. dato:** 23.05.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Bøsøre Vandværk Ledningsnet - 81385 - V02200050 / 4435005099  
**Udtagningsadresse:** Klintholmvej 55., 5874 Hesselager  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 23.05.2018 kl. 07:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 23.05.2018 - 27.05.2018

**Prøvemærke:** Køkken.

Lab prøvenr:	80543881	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	2.0	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887, metode C	15
Turbiditet	0.12	FTU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
<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	10	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Bly (Pb)	0.60	µg/l	5		0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Kobber (Cu)	16	µg/l	100		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	2.1	µg/l	20		0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Zink (Zn)	24	µg/l	100		0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	810	µS/cm			0.1	DS/EN 27888	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:

Bøsøre Vandværk , Anders Skriver, Åhusene 9, 5871 Frørup  
Bøsøre Vandværk , revsoere.smedie@mail.tele.dk, Åhusene 9, 5871 Frørup  
Svendborg Kommune , Jakob Nørby, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge  
Svendborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge

### 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.

Bøsøre Vandværk  
Åhusene 9  
5871 Frørup  
Att.: Karsten Bruno JensenRapportnr.: AR-18-CA-00669368-01  
Batchnr.: EUDKVE-00669368  
Kundenr.: CA0005660  
Modt. dato: 23.05.2018

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Bøsøre Vandværk Ledningsnet - 81385 - V02200050 / 4435005099  
**Udtagningsadresse:** Klintholmvej 55., 5874 Hesselager  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 23.05.2018 kl. 07:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 23.05.2018 - 27.05.2018

---

**Prøvemærke:** Køkken.

---

Lab prøvenr:	80543881	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

---

27.05.2018

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 målesikkerhed, 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.**