

Arnøje Vandværk  
c/o Barupvejen 2  
4660 St. Heddinge  
Att.: Jørgen Larsen

Rapportnr.: AR-19-CA-00756926-01  
Batchnr.: EUDKVE-00756926  
Kundenr.: CA0004642  
Modt. dato: 16.01.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Arnøje Vandværk - Ledningsnet - 56307 - V02004500 / 4389004599  
**Udtagningsadresse:** Arnøjevej 25, 4660 Store-Heddinge  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 16.01.2019 kl. 11:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S T34  
**Analyseperiode:** 16.01.2019 - 22.01.2019

**Prøvemærke:** Køkkenhanen

Lab prøvenr:	80655661	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
pH	8.0	pH	7	8.5	2	DS/EN ISO 10523	
Temperatur ved pH-måling	21	°C				DS/EN ISO 10523	
<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	7	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.77	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Bor (B)	150	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Kobolt (Co)	0.044	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Nikkel (Ni)	1.2	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	6.7	°C				DS/EN ISO 19458	A
Ledningsevne	110	mS/m			1.5	DS/EN 27888	A 15
Iltindhold	10.2	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	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:

Arnøje Vandværk, Sten Andersen, c/o Barupvejen 2, 4660 St. Heddinge  
Stevns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev

### 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

\*\*): 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.

**Arnøje Vandværk**  
**c/o Barupvejen 2**  
**4660 St. Heddinge**  
**Att.: Jørgen Larsen**

**Rapportnr.:** AR-19-CA-00756926-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00756926  
**Kundenr.:** CA0004642  
**Modt. dato:** 16.01.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Arnøje Vandværk - Ledningsnet - 56307 - V02004500 / 4389004599  
**Udtagningsadresse:** Arnøjevej 25, 4660 Store-Heddinge  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 16.01.2019 kl. 11:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S T34  
**Analyseperiode:** 16.01.2019 - 22.01.2019

**Prøvemærke:** Køkkenhanen

Lab prøvenr:	80655661	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

22.01.2019

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 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.**