

**Våbensted Vandværk**  
**c/o Maribovej 139**  
**4990 Sakskøbing**  
**Att.: Kurt Arildsen**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00621672-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00621672  
**Kundenr.:** CA0003555  
**Modt. dato:** 11.12.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Våbensted Vandværk Ledningsnet - 56232 - V20000800 / 4387000899  
**Udtagningsadresse:** Maribovej 68, 4990 Sakskøbing  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 11.12.2017 kl. 10:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
**Analyseperiode:** 11.12.2017 - 15.12.2017

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80413445	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	»)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22°C	10	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	8.1	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.2	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	78	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A 15
Iltindhold	10.1	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 Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F  
Våbensted Vandværk, Ebbe Jørgensen, c/o Maribovej 139, 4990 Sakskøbing  
Våbensted Vandværk, Jens Brandt, c/o Maribovej 139, 4990 Sakskøbing

15.12.2017

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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevarerministeriets 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.

**Våbensted Vandværk**  
**c/o Maribovej 139**  
**4990 Sakskøbing**  
**Att.: Kurt Arildsen**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00621702-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00621702  
**Kundenr.:** CA0003555  
**Modt. dato:** 11.12.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Våbensted Vandværk Ledningsnet - 56232 - V20000800 / 4387000899  
**Udtagningsadresse:** Krårup Møllevej 1, 4990 Sakskøbing  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 11.12.2017 kl. 10:55  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
**Analyseperiode:** 11.12.2017 - 15.12.2017

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80413443	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	α)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22°C	14	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	10.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.2	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	78	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A 15
Iltindhold	10.6	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:**

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F  
Våbensted Vandværk, Ebbe Jørgensen, c/o Maribovej 139, 4990 Sakskøbing  
Våbensted Vandværk, Jens Brandt, c/o Maribovej 139, 4990 Sakskøbing

15.12.2017

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

α): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): 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.