

**Gørding Vandværk**  
**Rugmarken 17**  
**6690 Gørding**  
**Att.: Allan Møllgaard**

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00517634-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00517634  
**Kundenr.:** CA0005181  
**Modt. dato:** 21.02.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Gørding Vandværk Ledningsnet - 50184 - V20100300 / 4557000399  
**Udtagningsadresse:** Skolegade 14, 6690 Gørding  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 21.02.2017 kl. 12:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MBR  
**Analyseperiode:** 21.02.2017 - 25.02.2017

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80414526	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
<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	3	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.12	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Bor (B)	150	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.095	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	10.1	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	48	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	7.9	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	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:

Esbjerg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvegade 74, 6700 Esbjerg  
Gørding Vandværk, Susanne Christensen, Østparken 37, 6690 Gørding

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): 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.

\*\*): 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.**

Gørding Vandværk  
Rugmarken 17  
6690 Gørding  
Att.: Allan MøllgaardRapportnr.: AR-17-CA-00517634-01  
Batchnr.: EUDKVE-00517634  
Kundenr.: CA0005181  
Modt. dato: 21.02.2017

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Gørding Vandværk Ledningsnet - 50184 - V20100300 / 4557000399  
**Udtagningsadresse:** Skolegade 14, 6690 Gørding  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 21.02.2017 kl. 12:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MBR  
**Analyseperiode:** 21.02.2017 - 25.02.2017

---

**Prøvemærke:** Køkken

---

Lab prøvenr:	80414526	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

25.02.2017

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

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

\*\*): 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.**