

**Rønne Vand- og Varmeforsyning**  
**Sandemandsvej 1**  
**3700 Rønne**  
**Att.: Bjarne Anker**

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00510336-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00510336  
**Kundenr.:** CA0003730  
**Modt. dato:** 30.01.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Gøngeherred Vandværk Ledningsnet - 122190 - V01003200 / 4407003299  
**Udtagningsadresse:** Nordre Jernbanesti 12, 3700 Rønne  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøvedtagnings:** 30.01.2017 kl. 11:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S HBK  
**Analyseperiode:** 30.01.2017 - 03.02.2017

**Prøvemærke:** Udslagsvask

Lab prøvenr:	80387970	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) 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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	0.003	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Chlorid	29	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Sulfat	74	mg/l		250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
Aggressiv kuldioxid	< 5	mg/l		2	5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	232	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	10
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Nikkel (Ni)	0.16	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	8.0	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	59	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	11.0	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
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:

Bornholms Regionskommune, Trine Koch, Skovløgken 4, 3770 Allinge

### 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 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.

Rønne Vand- og Varmeforsyning  
Sandemandsvej 1  
3700 Rønne  
Att.: Bjarne AnkerRapportnr.: AR-17-CA-00510336-01  
Batchnr.: EUDKVE-00510336  
Kundenr.: CA0003730  
Modt. dato: 30.01.2017

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Gøngeherred Vandværk Ledningsnet - 122190 - V01003200 / 4407003299  
**Udtagningsadresse:** Nordre Jernbanesti 12, 3700 Rønne  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 30.01.2017 kl. 11:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S HBK  
**Analyseperiode:** 30.01.2017 - 03.02.2017

---

**Prøvemærke:** Udslagsvask

---

Lab prøvenr:	80387970	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

---

03.02.2017

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

n): udført af underleverandør

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

\*\*): 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.**