

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

Rapportnr.: AR-17-CA-00579457-01
Batchnr.: EUDKVE-00579457
Kundenr.: CA0003730
Modt. dato: 24.08.2017

Analyserapport

Prøvested: Gøngeherred Vandværk Ledningsnet - 122190 - V01003200 / 4407003299
Udtagningsadresse: Eriksvej 20, 3700 Rønne
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 24.08.2017 kl. 09:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S HBK
Analyseperiode: 24.08.2017 - 30.08.2017

Prøvemærke: Bryggershane

Lab prøvenr:	80387953	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	1	!	MPN/100 ml	i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1		MPN/100 ml	i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	7		CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001		mg/l	0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Chlorid	28		mg/l	250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Sulfat	76		mg/l	250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
Aggressiv kuldioxid	< 5		mg/l	2	5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	238		mg/l		3	DS/EN ISO 9963	10
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01		mg/l	0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Nikkel (Ni)	0.14		µg/l	20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	16.7		°C			DS/EN ISO 19458	A
pH	7.5		pH	7	8.5	DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	61		mS/m		0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	9.7		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)

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Bornholms Regionskommune, Center for Teknik og Miljø*, Skovløkken 4, 3770 Allinge
Bornholms Regionskommune, Trine Koch, Skovløkken 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

α): udført af underleverandør

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

^{o)}: 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.

Rønne Vand- og Varmeforsyning
Sandemandsvej 1
3700 Rønne
Att.: Bjarne AnkerRapportnr.: AR-17-CA-00579457-01
Batchnr.: EUDKVE-00579457
Kundenr.: CA0003730
Modt. dato: 24.08.2017

Analyserapport

Prøvested: Gøngeherred Vandværk Ledningsnet - 122190 - V01003200 / 4407003299
Udtagningsadresse: Eriksvej 20, 3700 Rønne
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 24.08.2017 kl. 09:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S HBK
Analyseperiode: 24.08.2017 - 30.08.2017

Prøvemærke: Bryggershane

Lab prøvenr:	80387953	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			

30.08.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

n): 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.**