



Rønne Vand og Varmeforsyning

Registrernr.: T99000

Sandemandsvej 1 A
3700 Rønne

Kundenr.: 602373

Ordrenr.: 805434

Prøvenr.: 23308841

Att.: Kim Farsøe/ Bjarne Anker

Modt. dato: 2012.05.01

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 2

Rekvirent.....: Rønne Vand og Varmeforsyning
Sandemandsvej 1 A, 3700 Rønne
Prøvested.....: **Robbedale Vandværk Ledningsnet - 122188/4407003199**
Udtagningsadresse: **Lillevangsvej 3, 3700 Rønne**
Prøvetype.....: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvemærke.....: **Udslagsvask**
Prøveudtagning...: 2012.05.01 kl. 10:25
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (HBK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.05.02 kl. 02:47 - 2012.05.24

	Prøvenr.: 23308841	Prøve ID:	Prøvemærke:	**Grænseværdier			Um (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	MPN/100 ml			i.m. Colilert®		
E. coli	<1	MPN/100 ml			i.m. Colilert®		
Kintal ved 22 °C, GEA	1	CFU/ml			200 DS/I 6222:2000		
Natrium (Na)	19	mg/l			175 ISO17294m-ICPMS 30		
Jern (Fe)	0.017	mg/l			0.2 ISO17294m-ICPMS 30		
Nitrit	<0.005	mg/l			0.1 SM 17.udg. 4500 10		
Chlorid	31	mg/l			250 SM 17.udg. 4500 10		
Nikkel (Ni)	1.6	µg/l			20 ISO17294m-ICPMS 30		
Bromat	<5.0	µg/l			*Ionchromatograf 20		
Antimon (Sb)	<0.20	µg/l			2 ISO17294m-ICPMS 30		
Arsen (As)	0.13	µg/l			5 ISO17294m-ICPMS 30		
Bly (Pb)	0.16	µg/l			5 ISO17294m-ICPMS 30		
Cadmium (Cd)	0.020	µg/l			2 ISO17294m-ICPMS 30		
Chrom (Cr)	<0.040	µg/l			20 ISO17294m-ICPMS 30		
Kviksølv (Hg)	<2.0	ng/l			1000 EN1483AFSco.vap 30		
Selen (Se)	<0.050	µg/l			10 ISO17294m-ICPMS 30		

Udført ved Eurofins Product Testing under DANAK akk.nr 522

Chlorat	<1.0 mg/l	*71242-IC/ledn. 40
---------	-----------	--------------------

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs	*VISUEL
Prøvens klarhed	klar	*VISUEL
Prøvens lugt	ingen	*ORGANOLEP
Prøvens smag	normal	*ORGANOLEP

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

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 A
3700 Rønne

Att.: Kim Farsøe/ Bjarne Anker

Registrernr.: T99000
Kundenr.: 602373
Ordrenr.: 805434
Prøvenr.: 23308841

Modt. dato: 2012.05.01

Sidenr.: 2 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Rønne Vand og Varmeforsyning
Sandemandsvej 1 A, 3700 Rønne
Prøvested.....: **Robbedale Vandværk Ledningsnet - 122188/4407003199**
Udtagningsadresse: **Lillevangsvej 3, 3700 Rønne**
Prøvetype.....: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvemærke.....: **Udslagsvask**
Prøveudtagning...: 2012.05.01 kl. 10:25
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (HBK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.05.02 kl. 02:47 - 2012.05.24

Prøvenr.: **23308841**
Prøve ID:
Prøvemærke:

**Grænseværdier			Um
Vejl.	Max.	Metoder	(%)

Oplysninger fra prøvetageren:

Vandtemperatur	9.1 gr. C		DS2250	
pH	7.7 pH		7.0-8.5 DS 287:1978	10
Ledningsevne	53 mS/m	>30	DS/EN 27888	6
Iltindhold	8.7 mg/l	> 5	DS/EN 25814	6

Kopi af rapporten er sendt til:

- Bornholms Regionskommune, Natur og Miljø, Skovløggen 4, Tejn, 3770 Allinge
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Hovedstaden, Borups Allé 177, 4, 2400 København NV.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.
< : mindre end. i.p.: ikke påvist.
> : større end. i.m.: ikke målelig.
: ingen af parametrene er påvist.

24. maj 2012

Kundecenter: tlf.70224256 Annette Vendel
Kontaktperson Godkendt af

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).
Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.