



Romdrup Vandværk

Registrernr.: T95519

Romdrupvej 108  
9270 Klarup

Kundenr.: 60210

Ordrenr.: 825477

Prøvenr.: 23315781

Att.: Gert Vogel

Modt. dato: 2012.03.28

## ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 2

Rekvirent.....: Romdrup Vandværk  
Romdrupvej 108, 9270 Klarup  
Prøvested.....: **Romdrup Vandværk.** - 70220/4851001300  
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal kontrol  
Prøvemærke.....: **Afgang vandværk**  
Prøveudtagning...: 2012.03.28 kl. 10:15  
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (PCH)  
Kundeoplysninger.:  
Analyseperiode...: 2012.03.29 kl. 06:48 - 2012.04.01

	Prøvenr.: 23315781	Prøve ID:	**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®	
Kimtal ved 22 °C, GEA	1	CFU/ml		50	DS/I 6222:2000	
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1	CFU/ml		5	DS/I 6222:2000	
Jern (Fe)	<0.010	mg/l		0.1	SM3120-ICP	30
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	30
Ammonium	<0.006	mg/l		0.05	SM 17.udg. 4500	10
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17.udg. 4500	10
Nitrat	37	mg/l		50	SM 17.udg. 4500	10
Total-P	0.010	mg/l		0.15	DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	51	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
Fluorid	0.37	mg/l		1.5	SM 17.udg. 4500	10
Sulfat	26	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
NVOC, ikke flygt.org.carbon	0.83	mg/l		4	DS/EN 1484	12

### Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs				*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar				*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	9.1	gr. C			DS2250	
pH	7.4	pH		7.0-8.5	DS 287:1978	10
Ledningsevne	68	mS/m	>30		DS/EN 27888	6

### Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, Vesterbro 81B, 1. Postboks 1826, 9100 Aalborg (postboks

\*) 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](http://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.



Romdrup Vandværk

Registrernr.: T95519

Romdrupvej 108  
9270 Klarup

Kundenr.: 60210

Ordrenr.: 825477

Prøvenr.: 23315781

Att.: Gert Vogel

Modt. dato: 2012.03.28

## ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 2

Rekvirent.....: Romdrup Vandværk  
Romdrupvej 108, 9270 Klarup  
Prøvested.....: **Romdrup Vandværk.** - 70220/4851001300  
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal kontrol  
Prøvemærke.....: **Afgang vandværk**  
Prøveudtagning...: 2012.03.28 kl. 10:15  
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (PCH)  
Kundeoplysninger.:  
Analyseperiode...: 2012.03.29 kl. 06:48 - 2012.04.01

- Aalborg Kommune, Vandforsyningen, Sønderbro 53, 9000 Aalborg

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

01. april 2012



Kundecenter: tlf.70224256 Ulla Askov Bøgedal

Kontaktperson

Godkendt af

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.