

Romdrup Vandværk

Romdrupvej 108
 9270 Klarup

Att.: Gert Vogel

Registrernr.: 488752
 Kundenr.: 60210
 Ordrenr.: 825477
 Prøvenr.: 48875201

Modt. dato: 2007.03.26

Sidenr.: 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Romdrup Vandværk
 Romdrupvej 108, 9270 Klarup
 Prøvested.....: **Romdrup Vandværk.** - V02203600/4851001300
 Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
 Prøveudtagning...: 2007.03.26 kl. 11:30
 Prøvetager.....: Eurofins Danmark A/S (IHA)
 Kundeoplysninger.:
 Analyseperiode...: 2007.03.27 kl. 10:13 - 2007.04.12

	Prøvenr.: 48875201	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)	
			Prøvemærke: Afgang vandværk	Vejl.	Max.		Metoder
Coliforme bakterier 37 °C	<1	ant./100ml			i.m.	Colilert®	
E. coli	<1	ant./100ml			i.m.	Colilert®	
Kimtal ved 22 °C, GEA	<1	Antal/ml		50		DS/EN/ISO 6222	
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1	Antal/ml		5		DS/EN ISO 6222	
pH	7.6	pH		7.0-8.5		DS 287	
Ledningsevne	72	mS/m	>30			MK4258-DSEN2788	5
Hårdhed, total	14.9	H grader	5-30			SM3120-ICP	4.3
Calcium (Ca)	79	mg/l				SM3120-ICP	15
Magnesium (Mg)	17	mg/l		50		SM3120-ICP	15
Kalium (K)	6.6	mg/l		10		SM3120-ICP	15
Natrium (Na)	39	mg/l		175		SM3120-ICP	15
Jern (Fe)	0.011	mg/l		0.1		SM3120-ICP	15
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02		SM3120-ICP	15
Ammonium	<0.0060	mg/l		0.05		DS/EN ISO 11732	10
Nitrit	0.005	mg/l		0.01		DS 222	10
Nitrat	20	mg/l		50		MK8021DSEN10304	10
Total-P	0.016	mg/l		0.15		ISO/DIS 15681	6
Chlorid	67	mg/l		250		MK8021DSEN10304	10
Fluorid	0.39	mg/l		1.5		DS/EN 10304	5
Sulfat	26	mg/l		250		MK8021DSEN10304	10
Aggressiv kuldioxid	<2.0	mg/l		2		MK4215-DS236	10
Hydrogencarbonat	282	mg/l	>100			MK4215-DSEN9963	5
Turbiditet	<0.10	FTU		0.3		MK4259DSEN27027	10
Farvetal, Pt	<1.0	mgPt/l		5		MK4240-DS289	10
Inddampningsrest	440	mg/l		1500		MK3003-DS204	10
Iltindhold	7.7	mg/l		> 5		DS/EN 25814-1	5
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	0.68	mg/l		4		SM 5310 A+B	5.0

**) Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 1664 af 14. december 2006

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

Romdrupvej 108
9270 Klarup

Att.: Gert Vogel

Registrernr.: 488752
Kundenr.: 60210
Ordrenr.: 825477
Prøvenr.: 48875201

Modt. dato: 2007.03.26

Sidenr.: 2 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Romdrup Vandværk
Romdrupvej 108, 9270 Klarup
Prøvested.....: **Romdrup Vandværk. - V02203600/4851001300**
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning...: 2007.03.26 kl. 11:30
Prøvetager.....: Eurofins Danmark A/S (IHA)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2007.03.27 kl. 10:13 - 2007.04.12

Prøvenr.:	48875201			
Prøve ID:		**Grænseværdier		RSD
Prøvemærke:	Afgang vandværk	Vejl.	Max.	Metoder
				(%)

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve				*VISUEL
Prøvens klarhed	klar			*VISUEL
Prøvens lugt	ingen			*ORGANOLEP
Prøvens smag	normal			*ORGANOLEP
Vandtemperatur	0.0 gr. C			DS2250

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, Vesterbro 81B, 1. Postboks 1826, 9100 Aalborg (postboks)
- Aalborg Kommune, Vandforsyningen, Sønderbro 53, 9000 Aalborg

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 1664 af 14. december 2006

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 1664 af 14. december 2006

Tegnforklaring:

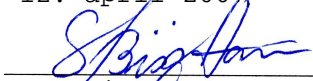
RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

12. april 2007



Kundecenter: tlf.70224256 Sys Bisgaard Hansen
Kontaktperson
Kvalitetssikring

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