

Ryomgård Vandværk
Jørgen Sørensen
Astrupvej 7
8550 Ryomgård

Registrernr.: 011062
Kundenr.: 5504738
Ordrenr.: 831516
Prøvenr.: 23073368

Modt. dato: 2008.06.24

Sidenr.: 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Ryomgård Vandværk, Jørgen Sørensen
Astrupvej 7, 8550 Ryomgård
Prøvested.....: **Ryomgård Vandværk Vandværket - V20002401/4721002400**
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning...: 2008.06.24 kl. 11:00
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (JJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.06.24 kl. 23:29 - 2008.07.01

	Prøvenr.: 23073368	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	ant./100ml			i.m. Colilert®	
E. coli	<1	ant./100ml			i.m. Colilert®	
Kintal ved 22 °C, GEA	<1	Antal/ml		50	DS/EN/ISO 6222	
Kintal ved 37 °C, GEA	<1	Antal/ml		5	DS/EN ISO 6222	
Hårdhed, total	11.1	H grader	5-30		SM3120-ICP	4.3
Calcium (Ca)	69	mg/l			SM3120-ICP	15
Magnesium (Mg)	6.3	mg/l		50	SM3120-ICP	15
Kalium (K)	1.5	mg/l		10	SM3120-ICP	15
Natrium (Na)	14	mg/l		175	SM3120-ICP	15
Jern (Fe)	0.028	mg/l		0.1	SM3120-ICP	15
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	15
Ammonium	0.008	mg/l		0.05	SM 17 udg. 4500	5
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17 udg. 4500	5
Nitrat	<0.50	mg/l		50	SM 17 udg. 4500	5
Total-P	0.016	mg/l		0.15	DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	23	mg/l		250	SM 17 udg. 4500	5
Fluorid	0.25	mg/l		1.5	SM 17 udg. 4500	5
Sulfat	30	mg/l		250	SM 17 udg. 4500	10
Aggressiv kuldioxid	33§	mg/l		2	DS 236:1977	10
Hydrogencarbonat	209	mg/l	>100		DS/EN I 9963	5
Turbiditet	0.39§	FTU		0.3	DS/EN I 7027	10
Farvetal, Pt	4.4	mgPt/l		5	DS/EN I 6271-2	5
Inddampningsrest	300	mg/l		1500	DS 204:1980	6
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	2.1	mg/l		4	SM 5310 A+B	5.0

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve **farveløs** *VISUEL
Prøvens klarhed **klar** *VISUEL

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

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.



Ryomgård Vandværk
Jørgen Sørensen
Astrupvej 7
8550 Ryomgård

Registrernr.: 011062
Kundenr.: 5504738
Ordrenr.: 831516
Prøvenr.: 23073368

Modt. dato: 2008.06.24

Sidenr.: 2 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Ryomgård Vandværk, Jørgen Sørensen
Astrupvej 7, 8550 Ryomgård
Prøvested.....: **Ryomgård Vandværk Vandværket - V20002401/4721002400**
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning...: 2008.06.24 kl. 11:00
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (JJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.06.24 kl. 23:29 - 2008.07.01

Prøvenr.:	23073368				
Prøve ID:		**Grænseværdier			RSD
Prøvemærke:	Afgang vandværk	Vejl.	Max.	Metoder	(%)

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP
Vandtemperatur	9.3 gr. C				DS2250
pH	7.2 pH		7.0-8.5	DS 287:1978	5
Ledningsevne	45 mS/m	>30		DS/EN 27888	5
Iltindhold	>11 mg/l		> 5	DS/EN 25814	5

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg
- Syddjurs Kommune, Natur og Miljø, Hovedgaden 77, 8410 Rønne

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

§) Resultater mærket § overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

Kundecenter: tlf.70224256 Elisabeth Lyngby
Kontaktperson

03. juli 2008

Elisabeth Lyngby.

Kvalitetssikring

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

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