



Ryomgård Vandværk
Jørgen Sørensen
Astrupvej 5
8550 Ryomgård

Registrernr.: T40927
Kundenr.: 5504738
Ordrenr.: 831516
Prøvenr.: 23245083

Modt. dato: 2011.02.07

Sidenr.: 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Ryomgård Vandværk, Jørgen Sørensen
Astrupvej 5, 8550 Ryomgård
Prøvested.....: **Ryomgård Vandværk Vandværket - V20002401/4721002400**
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøvemærke.....: **Afgang værk, hane ved WC**
Prøveudtagning...: 2011.02.07 kl. 10:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (DMJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2011.02.08 kl. 04:41 - 2011.02.11

	Prøvenr.: 23245083	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	9	CFU/ml		50	DS/I 6222:2000	
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1	CFU/ml		5	DS/I 6222:2000	
Hårdhed, total	11.7	H grader	5-30		SM3120-ICP	30
Calcium (Ca)	73	mg/l			SM3120-ICP	30
Magnesium (Mg)	6.6	mg/l		50	SM3120-ICP	30
Kalium (K)	1.5	mg/l		10	SM3120-ICP	30
Natrium (Na)	15	mg/l		175	SM3120-ICP	30
Jern (Fe)	0.023	mg/l		0.1	SM3120-ICP	30
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	30
Ammonium	0.013	mg/l		0.05	SM 17.udg. 4500	10
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17.udg. 4500	10
Nitrat	<0.50	mg/l		50	SM 17.udg. 4500	10
Total-P	0.013	mg/l		0.15	DS/EN I 6878aut	20
Chlorid	24	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
Fluorid	0.24	mg/l		1.5	SM 17.udg. 4500	10
Sulfat	32	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
Aggressiv kuldioxid	<2	mg/l		2	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	211	mg/l	>100		DS/EN I 9963	10
Turbiditet	0.19	FTU		0.3	DS/EN I 7027	20
Farvetal, Pt	4.3	mgPt/l		5	DS/EN I 6271-2	10
Inddampningsrest	290	mg/l		1500	DS 204:1980	12
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.7	mg/l		4	DS/EN 1484	10

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

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.



Ryomgård Vandværk
Jørgen Sørensen
Astrupvej 5
8550 Ryomgård

Registrernr.: T40927
Kundenr.: 5504738
Ordrenr.: 831516
Prøvenr.: 23245083

Modt. dato: 2011.02.07

Sidenr.: 2 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Ryomgård Vandværk, Jørgen Sørensen
Astrupvej 5, 8550 Ryomgård
Prøvested.....: **Ryomgård Vandværk Vandværket - V20002401/4721002400**
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøvemærke.....: **Afgang værk, hane ved WC**
Prøveudtagning...: 2011.02.07 kl. 10:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (DMJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2011.02.08 kl. 04:41 - 2011.02.11

Prøvenr.: **23245083**
Prøve ID:
Prøvemærke:

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

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs			*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar			*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen			*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal			*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	8.5	gr. C		DS2250	
pH	7.6	pH		7.0-8.5 DS 287:1978	10
Ledningsevne	44	mS/m	>30	DS/EN 27888	10
Iltindhold	9.8	mg/l		> 5 DS/EN 25814	10

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

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. 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 
Kontaktperson

Kvalitetssikring

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

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

11. februar 2011