

Analyserapport

Rekvirent:	Øm Bys Vandværk	Sagsnavn:	Øm Bys Vandværk Begrænset kontrol
	Gammel Øm 6 4000 Roskilde Att.: Stefan Willumsen		
Prøver modtaget:	30-05-2011	Analyse påbegyndt:	30-05-2011
		Opbevaring:	På køl
		Antal prøver:	1
		Reportdato:	06-06-2011
		Report nr.:	1122-609
		Bilag:	0

Lab. nr.	1122-609-01								
Prøvetagning, kemi	Stikprøve						DS/ISO 5667-5:2006		
Prøvetagning, mikrobiologi	Stikprøve						ISO 19458:2006		
Farve	Ingen						Subjektiv vurdering*		
Lugt	Ingen lugt						Subjektiv vurdering*		
Smag	Normal						Subjektiv vurdering*		
Udseende	Klar						Subjektiv vurdering*		
Temperatur	12,7					°C	SM 2550:2005, Felt		+/- 1
pH	7,3						DS 287:1978, Felt		+/- 0,1
Ledningsevne, 25°C	65,6					mS/m	DS/EN 27888:2003, Felt	1	+/- 6 %
Ilt	9,8		5			mg/l	DS/EN 25814:2003, Felt	0,2	+/- 10 %
Jern	0,0033			0,2		mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	0,001	+/- 10 %
Coliforme bakterier	<1			i.m.	cfu/100 ml		Colilert, SM 9223:2005	1	+/- 0,314(lg)
Eschericia coli (E. coli)	<1			i.m.	cfu/100 ml		Colilert, SM 9223:2005	1	+/- 0,314(lg)
Kimtal 22 °C	<1			200	cfu/ml		DS/EN ISO 6222:2000	1	+/- 0,300(lg)

Overskridelser: ingen

Betegnelser:

□ Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2. Resultater med værdier i intervallet fra detektionsgrænsen til 10x detektionsgrænsen, kan være påhæftet en analyseusikkerhed på op til +/- 50 %. * Ikke akkrediteret. i.m. Ikke målelig.

Ledningsevnen er målt ved angivne temperatur og værdien korrigeret til 25 °C ved hjælp af temperaturkompensering.

Min. og max.-værdier iflg. Bekendtgørelse nr. 1449 af 11/12/2007.

Afvigelser/kommentar ved denne rapport: Kontrollen følger ”Drikkevandsbekendtgørelsen” nr. 1449 af 11. december 2007.

Rapport sendes med post til:

Lejre Kommune, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

Rapport sendes pr. E-mail til:

Øm Bys Vandværk, Stefan Willumsen, vand@oem-vand.dk

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.

Godkendt af

Karina Folmer
Kemiingeniør