

Analyserapport

Rekvirent:	Verup Vandværk	Sagsnavn:	Verup Vandværk Opfølgning
	Verupvej 62 4293 Dianalund Att.: Poul N. Hørringsen		
Prøver modtaget:	29-09-2011	Analyse påbegyndt:	29-09-2011
		Rapportdato:	03-10-2011
		Rapport nr.:	1139-705
Antal prøver:	2	Opbevaring: På køl	Bilag: 0

Lab. nr.	1139-705-01	1139-705-02											
Prøvetagning, mikrobiologi	Stikprøve	Stikprøve											
Prøvetype	Drikkevand	Drikkevand											
Emballage:	ok	ok											
Prøvetagning:	Højvang	Højvang											
Prøvetager:	JC	JC											
Udtaget fra dato:	29-09-2011	29-09-2011											
kl.:	13:40	13:45											
Prøve ID	Prøvehane afgang filter	Prøvehane afgang vandværk											
Parameter					Maksimum	Enhed	Metode	Detek- tions- grænse	Usikker- hed □				
Temperatur	10,1	11,4				°C	ISO 19458:2006						
Coliforme bakterier	<1	<u>1</u>			i.m.	cfu/100 ml	Colilert, SM 9223:2005	1	+/- 0,314(lg)				
Eschericia coli (E. coli)	<1	<1			i.m.	cfu/100 ml	Colilert, SM 9223:2005	1	+/- 0,314(lg)				
Kimtal 37 °C	1	1			5	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000	1	+/- 0,300(lg)				
Kimtal 22 °C	<1	19			50	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000	1	+/- 0,300(lg)				

Overskridelser: Ja (markeret med understregning)

Betegnelser:

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

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:

Rapport sendes pr. E-mail til:

Verup Vandværk, Poul N. Hørringsen, zitta@dlgpost.dk
 Sorø Kommune, Fagcenter Teknik og Miljø, teknik-miljoe@soroe.dk
 Sundhedsstyrelsen, Region Sjælland, sjl@sst.dk

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

Godkendt af



Bente Jensen
 Farmaceut