


Ringe Vandværk/Årslev  
 Lombjergevej 22  
 5750 Ringe


## PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	497-V-02-2000-55
Modtagedato:	14.09.2005		Årslev Vandværk
Prøvningsperiode:	14.09.2005 - 22.09.2005		
Udtaget den:	13.09.2005 Kl. 09:55 af Jens K. Westergård, Eurofins Miljø A/S		
Udtagningssted:	Overvejen 62,5750		
Mærkning:			
	Prøvetagningssted: Hane i køkken		

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	normal	Sensorisk				
20165 Udseende *)	klar	Sensorisk				
20065 Smag *)	normal	Organoleptisk				
62924 Coliforme Bakt	<1 /100 ml	ISO/DIS 9308-1	1		0	25
62925 E-Coli	<1 /100 ml	ISO/DIS 9308-1	1			25
60857 Kimtal v. 22°C	2 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	25
60048 Jern	<0,010 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60162 Temperatur	16,4 °C	Feltnåling			12	
60001 pH	7,5	DS 287 Feltnåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	56,1 mS/m	DS 288 Feltnåling		>30		1,0
60142 Ilt	7,2 mg/l O <sub>2</sub>	DS 2206 Feltnåling	0,1	>5		0,5



Heidi Betina Pedersen

Kopimodtager(e): Årslev Kommune, Fyns Amt, Embedslægeinstitutionen, Miljøcenter Fyn/Trekantsomr.

Denne rapport er kun gældende for det/de prøvede emner. Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden skriftlig godkendelse fra Eurofins Miljø A/S.

CV%: Rel. variationskoefficient DL: Detektionsgrænse. Spørgsmål til denne analyserapport bedes rettet til Eurofins Miljø A/S.

\*) = Ikke omfattet af akkreditering.