

Ringe Vandværk  
 Lombjergevej 22  
 5750 Ringe



## PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	497-V-02-2000-55
Modtagedato:	18.10.2005		Årslev Vandværk
Prøvningsperiode:	18.10.2005 - 24.10.2005		
Udtaget den:	17.10.2005 Kl. 12:40 af Jan Moses, Eurofins Miljø A/S		
Udtagningssted:	Grandvænget 3,5750		
Mærkning:			
Prøvetagningssted: Vandhane i bryggers			

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	klar	Sensorisk				
20065 Smag *)	normal	Organoleptisk				
62937 Coliforme bakterier	<1 /100ml	Colilert	1		0	
62938 E. coli	<1 /100ml	Colilert	1			
62935 Kimal 22°C	<1 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	
60048 Jern	<0,010 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60162 Temperatur	11,8 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,5	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	55,7 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60142 Ilt	6,3 mg/l O <sub>2</sub>	DS 2206 Feltmåling	0,1	>5		0,5
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				



Ejvind Andersen

Kopimodtager(e): Ringe kommune, Fyns Amt, Embedslægeinst.

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. varianskoeficient DL: Detektionsgrænse. Spørgsmål til denne analyserapport bedes rettet til Eurofins Miljø A/S.

\*) = Ikke omfattet af akkreditering.