

Ringe Vandværk
 Lombjergevej 22
 5750 Ringe



Side 1 af 1
 Journal nr.: B205-34403-01
 Prøvetype: 8561

PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	473-V-02-2000-51
Modtagedato:	22.06.2005		Ringe:Åværket Vandværk
Prøvningsperiode:	22.06.2005 - 28.06.2005		
Udtaget den:	22.06.2005 Kl. 10:10 af Jan Moses, Eurofins Miljø A/S		
Udtagningssted:	Vestergade 34,5750		
Mærkning:			
Prøvetagningssted: Rynkeby Foods. Prøvehane i kælders.			

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	klar	Sensorisk				
11756 Smag *)	normal					
56838 Coliforme bakterier	<1 /100ml	Colilert	1		0	
56839 E. coli	<1 /100ml	Colilert	1		0	
55076 Kimal 22°C	<1 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	
60048 Jern	0,026 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60162 Temperatur	10,9 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,4	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	58,3 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60142 Ilt	5,8 mg/l O ₂	DS 2206 Feltmåling	0,1	>5		0,5
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				

Susanne Nielsen

Susanne Nielsen

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

*) = Ikke omfattet af akkreditering.