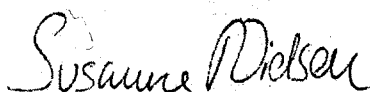


PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	497-V-02-2000-55
Modtagedato:	04.05.2005		Årslev Vandværk
Prøvningsperiode:	04.05.2005 - 08.05.2005		
Udtaget den:	03.05.2005 Kl. 14:40 af Jan Moses, Steins A/S		
Udtagningssted:	Rønnebærvej 70,5750		
Mærkning:			
Prøvetagningssted: Køkkenhane.			

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	Ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	Klar	Sensorisk				
11756 Smag *)	normal					
56838 Coliforme bakterier #1	<1 /100ml	Colilert	1		0	
56839 E. coli #1	<1 /100ml	Colilert	1		0	
55076 Kimalt 22°C #1	17 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	
60048 Jern	<0,010 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60162 Temperatur	8,9 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,4	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	56,2 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60142 Ilt	7,3 mg/l O ₂	DS 2206 Feltmåling	0,1	>5		0,5
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				



Susanne Nielsen

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 Steins Laboratorium A/S.
 CV%: Rel. variationskoefficient DL: Detektionsgrænse. Spørgsmål til denne analyserapport bedes rettet til Steins Laboratorium A/S teknisk support - aktuelle segment.

Udført af: #1=Steins Holstebro akkr. nr. 222

*) = Ikke omfattet af akkreditering.