

## PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	473-V-02-2000-51
Modtagedato:	18.06.2004		Ringe:Åværket Vandværk
Prøvningsperiode:	18.06.2004 - 22.06.2004		
Udtaget den:	17.06.2004 Kl. 14:15 af Jan Moses, Steins A/S		
Udtagningssted:	Steghavevej 46,5750		
Mærkning:			
Prøvetagningssted:	Hane i køkkenet.		

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	klar	Sensorisk				
11756 Smag *)	normal					
55029 Coliforme bakterier	<1 /100ml	DS 2255	1		0	
56755 E. coli	<1 /100 ml	DS 2255	1		0	
55076 Kimtal 22°C	2 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	
60048 Jern	0,070 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				
60162 Temperatur	12,9 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,4	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	58,1 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0

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.  
 Nærmere oplysninger om usikkerhed kan indhentes ved henvendelse til laboratoriet

**PRØVNINGSRAPPORT**

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
60142 Ilt	8,2 mg/l O <sub>2</sub>	DS 2206 Feltnåling	0,1	>5		0,5



Mette Larsen

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.  
Nærmere oplysninger om usikkerhed kan indhentes ved henvendelse til laboratoriet

## PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol	Anlæg:	473-V-02-2000-51
Modtagedato:	18.06.2004		Ringe:Åværket Vandværk
Prøvningsperiode:	18.06.2004 - 22.06.2004		
Udtaget den:	17.06.2004 Kl. 13:55 af Jan Moses, Steins A/S		
Udtagningssted:	Stegshavevej 46,5750		
Mærkning:			
Prøvetagningssted:	Hane i kælder.		

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	klar	Sensorisk				
11756 Smag *)	normal					
55029 Coliforme bakterier	<1 /100ml	DS 2255	1		0	
56755 E. coli	<1 /100 ml	DS 2255	1		0	
55076 Kintal 22°C	6 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	
60048 Jern	0,067 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	5,0
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				
60162 Temperatur	12,9 °C	Feltnåling			12	
60001 pH	7,4	DS 287 Feltnåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	58,1 mS/m	DS 288 Feltnåling		>30		1,0

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 Steins Laboratorium A/S.

Nærmere oplysninger om usikkerhed kan indhentes ved henvendelse til laboratoriet

\*) = Ikke omfattet af akkreditering.

Tlf. 76 60 40 00 Mejeri &amp; Levnedsmidler, Holstebro

CERT4A/OBO/20040406

**PRØVNINGSRAPPORT**

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
60142 Ilt	8,1 mg/l O <sub>2</sub>	DS 2206 Feltnåling	0,1	>5		0,5

**Mette Larsen**

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 Steins Laboratorium A/S.

Nærmere oplysninger om usikkerhed kan indhentes ved henvendelse til laboratoriet