

PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Begrænset kontrol
Modtagedato:	23.05.2002
Prøvningsperiode:	23.05.2002 - 30.05.2002
Udtaget den:	22.05.2002 Kl. 10:45 af JKM, Steins A/S
Udtagningssted:	Søllinge skole, 5750, køkken
Mærkning:	
Havndrup Vandværk	

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	Ingen	Sensorisk				
20165 Udseende *)	Klar	Sensorisk				
20065 Smag *)	normal	Organoleptisk				
60239 Coliforme bakt.	<1 /100ml	DS 2255	1		0	25
60857 Kimtal v. 22°C	1 /ml	DS/INF 6222:1999	1		200	25
60048 Jern	0,018 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	2-7
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				
60162 Temperatur	12,9 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,4 -	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	63,3 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60142 Ilt	4,8 mg/l O2	DS 2206 Feltmåling	0,1	>5		0,5

Ansvarlig(e):


HANS SØGAARD

HEIDI PEDERSEN

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

PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype: Uorganiske sporstoffer
Modtagedato: 23.05.2002
Prøvningsperiode: 23.05.2002 - 30.05.2002

Udtaget den: 22.05.2002 Kl. 10:45 af JKM, Steins A/S
Udtagningssted: Søllinge skole, 5750, køkken

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
60830 Arsen	0,64 µg/l	SM 3120	0,003		10	2-4
60119 Bor	210 µg/l	SM 3120	4,7		1000	1-5
60837 Nikkel	0,022 µg/l	SM 3120	0,004		20	2-6

Ansvarlig(e): _____

HANS SØGAARD


HEIDI PEDERSEN

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