

PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype: Begrænset kontrol
Modtagedato: 18.01.2002
Prøvningsperiode: 18.01.2002 - 23.01.2002

Udtaget den: 17.01.2002 Kl. 14:10 af JKM, Steins A/S
Udtagningssted: Tingager Plejehj, køkkenhane

Analyse	Resultat	Metode	DL	Vejl.	Maks.	CV%
20051 Lugt *)	normal	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	0,012 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	2-7
60247 Prøvetagning	+	DS 2250				
60162 Temperatur	8,5 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,4 -	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	60,8 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60142 Ilt	9,2 mg/l O2	DS 2206 Feltmåling	0,1	>5		0,5

Ansvarlig(e):

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

HANS SØGAARD

KARIN SPANGSBERG

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

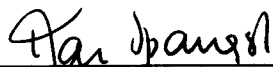
PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype: Uorganiske sporstoffer
Modtagedato: 18.01.2002
Prøvningsperiode: 18.01.2002 - 31.01.2002

Udtaget den: 17.01.2002 Kl. 14:10 af JKM, Steins A/S
Udtagningssted: Tingager Plejehj, køkkenhane

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

Ansvarlig(e):



KARIN SPANGSBERG

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