

PRØVNINGSRAPPORT

Prøvetype:	Normal kontrol, lille
Modtagedato:	14.03.2002
Prøvningsperiode:	14.03.2002 - 20.03.2002
Udtaget den:	13.03.2002 Kl. 11:45 af JKM, Steins A/S
Udtagningssted:	Ringe Ny V/V afgangsled.

Assenly

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		50	25
60858 Kimtal v. 37°C	<1 /ml	DS/INF 6222:1999	1		5	25
60459 Fæc. enterococcer	<1 /100 ml	ISO/DIS 7899-2	1		0	25
60012 Ammonium	<0,0065 mg/l	DS 224/Lachat	0,0065		0,50	5-10
60751 Fluorid	0,16 mg/l	DS/EN 10304	0,05		1,5	4-16
60020 Chlorid	26,9 mg/l	DS/EN 10304	0,20		300	2
60752 Nitrat	0,48 mg/l	DS/EN 10304	0,1		50	2
60048 Jern	<0,010 mg/l	SM 3120	0,010		0,20	2-7
60054 Mangan	<0,005 mg/l	SM 3120	0,005		0,05	5
60154 NVOC	1,1 mg/l	5310A+B	0,1		4	2,5
60162 Temperatur	8,9 °C	Feltmåling			12	
60001 pH	7,3 -	DS 287 Feltmåling		7-8,5		
60143 Ledningsevne	58,7 mS/m	DS 288 Feltmåling		>30		1,0
60149 Nitrit	0,031 mg/l	DS 222 Feltmåling	0,010		0,1	0,5

 Ansvarlig(e): 
 HERDIS CHRISTENSEN


 JANE ANDERSEN

Kopimodtager(e): Ringe Vandværk, 15.03.2002, 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