

Analyserapport

Rekvirent:	Rosted Vandværk	Sagsnavn	Rosted Vandværk, forbrugers taphane Begrænset kontrol
	Søvej 1, Harrested 4200 Slagelse Att.: Lars-Jørgen Hansen	Prøvetager:	Højvang
Prøver modtaget:	26-10-2009	Analyse påbegyndt:	26-10-2009
		Rapportdato:	02-11-2009
		Rapport nr.:	0944-608
Antal prøver	1	Opbevaring:	På køl
		Bilag:	0

Lab. nr.	0944-608-01								
Prøvetype	Drikkevand	Emballage:	ok	Prøvetager:	Højvang/LMA	Udtaget fra dato:	26-10-2009	kl.:	08:40
Prøve ID	Køkkenhane Harrestedvej nr. 8	Enhed		Metode		Detektionsgrænse		Usikkerhed □	
Parameter		Maksimum		Enhed		Metode		Detektionsgrænse	
Prøvetagning, kemi	Stikprøve					DS/ISO 5667-5:2006			
Prøvetagning, mikrobiologi	Stikprøve					ISO 19458:2006			
Farve	Ingen					Subjektiv vurdering*			
Lugt	Ingen lugt					Subjektiv vurdering*			
Smag	Normal					Subjektiv vurdering*			
Udseende	Klar					Subjektiv vurdering*			
Temperatur	10,9				°C	SM 2550:2005			+/- 1
pH	7,2				pH	DS 287:1978			+/- 0,1
Ledningsevne	70,1				mS/m	DS/EN 27888:2003	1		+/- 3 %
ltl	15,4				mg/l	DS/EN 25814	0,2		+/- 5 %
Jern	0,003			0,2	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	0,001		+/- 10 %
Nitrit	<0,002			0,1	mg/l	DS/EN ISO 13395-1:1997	0,002		+/- 5,6 %
Coliforme bakterier	<1			i.m.	cfu/100 ml	Colilert, SM 9223:2005	1		+/- 0,2(lg)
Eschericia coli (E. coli)	<1			i.m.	cfu/100 ml	Colilert, SM 9223:2005	1		+/- 0,3(lg)
Kimtal 22 °C	10			200	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000	1		+/- 0,2(lg)

Betegnelser:

□ Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2. Resultater med værdier i intervallet fra detektionsgrænsen til 10x detektionsgrænsen, kan være påhæftet en analyseusikkerhed på op til +/- 50 %. * Ikke akkrediteret. i.m. Ikke målelig.

** Ledningsevnen er målt ved angiven temperatur og værdien korrigeret til 25°C ved hjælp af temperaturkompensering.

Min. og max.-værdier iflg. Bekendtgørelse nr. 1449 af 11/12/2007.

Afviselser/kommentar ved denne rapport: Kontrollen følger "Drikkevandsbekendtgørelsen" nr. 1449 af 11. December 2007.

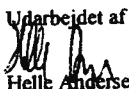
Kopi af rapporten er sendt til:

Slagelse Kommune, Miljø og Natur, Dahlsvej 3, 4220 Korsør
Rosted Vandværk, Søren Jørgensen, Skoletofen 12, Skørpinge, 4200 Slagelse

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.

Godkendt af

Paw Stjelsen
Laboratorieleder

Udarbejdet af

Helle Andersen
Laborant