

Osted Vandværk I/S  
 v/Jan Olsen  
 Agertoften 15, Osted  
 4000 Roskilde

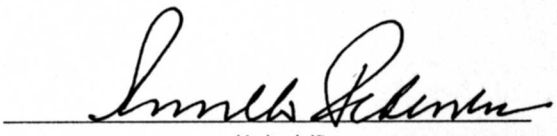
Analyserapport nr. 62014  
 28. november 2006  
 Blad 1 af 1

Kopi til:  
 Lejre Kommune  
 Roskilde Amt



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

DIREKTE UNDERSØGELSE *			Prøvested : Lysholmparken 79 (garage)			
Temperatur ved prøvetagning	10.8°C		Prøvedato : 20.11.2006 kl. 09:45			
Lugt	Ingen lugt		Prøvetager : laboratoriet (TSP)			
Smag	Normal					
Farve	Ingen					
Udseende	Klar					
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	
Coliforme bakterier v. 37°C (Collert-18)	pr.100ml	<1	i.m.	SM9223, 20.ed.		
Kimtal v. 22°C	pr.ml	25	200	DS/EN6222		
FYSISK-KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	ST
pH	pH	7.75			DS287	
Ledningsevne	mS/m	79.0	>30		DS/EN27888	2%
Jern	Fe mg/l	0.05	0.20		DS225	4%
Ilt	O <sub>2</sub> mg/l	9.7	>5		DS2205	5%
1) Se Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 871 af 21. september 2001 * uden for akkreditering						
I Vandkvalitetskrav ikke overholdt			 Underskrift			
i.m.: Ikke målelig st: Total fejl						