

**BEGRÆNSET DRILLEKVVANDSKONTROL  
MED UORGANISKE SPORSTOFFER**

**R. DON'S**

VANDANALYTISK LABORATORIUM  
NÆRUMGÅRDSVEJ 7  
POSTBOX 49  
2850 NÆRUM  
TELEFON 45 80 31 33

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

Analyserapport nr. 81456  
5. juni 2008  
Blad 1 af 1

Kopi til:  
Lejre Kommune



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

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

DIREKTE UNDERSØGELSE *			Prøvested : Agertoften 15		
Temperatur ved prøvetagning	13.6°C		Prøvedato : 15.05.2008 kl. 11:45		
Lugt	Ingen lugt		Prøvetager : laboratoriet (MD)		
Smag	Normal				
Farve	Ingen				
Udseende	Klar				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitets- krav 1)	METODE
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	<1	i.m.	SM9223, 20.ed.	
Kimtal v. 22°C	pr.ml	27	200	DS/EN6222	
FYSISK-KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitets- krav 1)	METODE <span style="float:right">s<sub>T</sub></span>
pH	pH	7.80			DS287
Ledningsevne	mS/m	78.0			DS/EN27888 2%
Jern	Fe mg/l	0.07	0.20	DS225	4%
Ilt	O <sub>2</sub> mg/l	10.5	>5	DS2205	5%
Kobber	Cu µg/l	9.0	100	DS2211	3%
Nikkel	Ni µg/l	<3	20	DS2211	8%

1) Se bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

\* uden for akkreditering

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt  
i.m.: Ikke målelig s<sub>T</sub>: Total fejl

  
Underskrift