

**NORMAL DRIKKEVANDSKONTROL**

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

Vig Lyng Vandværk  
 Dianasvej 9  
 Hønsinge Lyng  
 4560 Vig

Analyserapport nr. 91097  
 30. april 2009  
 Blad 1 af 1

Kopi til:  
 Odsherred Kommune  
 GEUS (Jupiter)



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

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

DIREKTE UNDERSØGELSE *		Prøvested : Rentvand, værk			
Temperatur ved prøvetagning	9.7°C	Prøvedato : 15.04.2009 kl. 12:50			
Lugt	Ingen lugt	Prøvetager : laboratoriet (MD)			
Smag	Normal				
Farve	Ingen				
Udseende	Klar				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE		
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	<1	i.m.	SM9223, 20.ed.	
Kimtal v. 37°C	pr.ml	2	5	DS/EN6222	
Kimtal v. 22°C	pr.ml	14	50	DS/EN6222	
FYSISK-KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S <sub>T</sub>	
pH	pH	7.85	7.0-8.5	DS287	
Ledningsevne	mS/m	80.5		DS/EN27888	2%
NVOC	C mg/l	4.45	4	SM5310	5%
Jern	Fe mg/l	0.06	0.10	DS225	4%
Mangan	Mn mg/l	<0.005	0.02	DS227	5%
Ammonium	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	<0.05	0.05	SM 418B	3%
Klorid	Cl <sup>-</sup> mg/l	37	250	DS/EN10304	1.5%
Fluorid	F <sup>-</sup> mg/l	0.55	1.5	DS/EN10304	3%
Nitrat	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	3.6	50	DS/EN10304	2.5%
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	<0.01	0.01	DS/EN 26777	1.5%

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

\* uden for akkreditering

Underskrift

i.m.: Ikke målelig sr: Total fejl