

**Søhus Vandværk**  
**Groløkkevænget 73**  
**5270 Odense N**  
**Att.: Aksel Snerling**

**Rapportnr.:** AR-13-CA-00067302-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00067302  
**Kunde nr.:** CA0003764  
**Modt. dato:** 16.04.2013

## Analyserapport

**Prøvested:** Søhus Vandværk Vandværket - V02200069 / 4461002400  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 16.04.2013 kl.08:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MAK  
**Analyseperiode:** 16.04.2013 - 24.04.2013

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr:	06730201	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakt. 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	9	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37 °C	2	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Vandtemperatur	9.8	°C				DS 2250	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

**Kopi til:**

Odense Kommune By- og Kulturforvaltningen, Richard Jensen, Odense Slot, Indgang M, Postboks 710, 5100 Odense C

24.04.2013

Kundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Annette Vendel  
Kunderådgiver

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**

**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**