

**Bellinge Vest Vandværk**  
**Elmegårdsvej 44**  
**5250 Odense SV**  
**Att.: Mogens Pedersen**
**Rapportnr.:** AR-14-CA-00171883-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00171883  
**Kunde nr.** CA0004362  
**Modt. dato:** 09.04.2014

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Bellinge Vest Vandværk - V02200065 / 4461001300					
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Normal kontrol					
<b>Prøveudtagning:</b>	09.04.2014 kl. 11:30					
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø A/S MAK					
<b>Analyseperiode:</b>	09.04.2014 - 13.04.2014					
<b>Prøvemærke:</b>	Afgang vandværk					
<b>Lab prøvenr:</b>	<b>17188301</b>	<b>Enhed</b>	<b>Kravværdier**</b>	<b>DL.</b>	<b>Metode</b>	<b>Um (%)</b>
			<b>Min. Max.</b>			
<b>Mikrobiologi</b>						
Coliforme bakterier 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	2	CFU/ml		50	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	5	CFU/ml		5	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>						
Ammonium	0.017	mg/l	0.05	0.006	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	0.006	mg/l	0.01	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	1.9	mg/l	50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	73	mg/l	250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.57	mg/l	1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
<b>Metaller</b>						
Jern (Fe)	0.010	mg/l	0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l	0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
<b>Organiske samleparametre</b>						
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.6	mg/l	4	0.1	DS/EN 1484	12
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>						
Prøvens klarhed	Klar				* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs				* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen				* Organolep	
Prøvens smag	Normal				* Organolep	
Vandtemperatur	10.4	°C			DS 2250	
pH	7.4	pH	7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	69	mS/m			0.1 DS/EN 27888	

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

**Kopi til:**

Odense Kommune By- og Kulturforvaltningen, Kopimodtager drikkevand, Nørregade 36-38, 5000 Odense C

**Teckenforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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.**

Bellinge Vest Vandværk  
Elmegårdsvej 44  
5250 Odense SV  
Att.: Mogens PedersenRapportnr.: AR-14-CA-00171883-01  
Batchnr.: EUDKVE-00171883  
Kunde nr. CA0004362  
Modt. dato: 09.04.2014

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Bellinge Vest Vandværk - V02200065 / 4461001300  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøveudtagning:** 09.04.2014 kl. 11:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MAK  
**Analyseperiode:** 09.04.2014 - 13.04.2014

---

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

---

Lab prøvenr:	17188301	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

13.04.2014

Kundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk  
Annette Vendel  
Kunderådgiver**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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.**