

Tobøl Vandværk  
Vesterbyvej 11  
6683 Føvling  
Att.: Anders TobiasenRapportnr.: AR-14-CA-00257999-01  
Batchnr.: EUDKVE-00257999  
Kundenr.: CA0005235  
Modt. dato: 08.12.2014

## Analyserapport

**Prøvested:** Tobøl Vandværk Vandværket - V20100600 / 4569000600  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvedtagning:** 08.12.2014 kl. 13:55  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MBR  
**Analyseperiode:** 08.12.2014 - 10.12.2014

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80199886	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr.:	80096625				*		
<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	
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Vandtemperatur	9.0	°C				DS/EN ISO 19458	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Tobøl Vandværk, Karsten Nielsen, Vesterbyvej 22, 6683 Føvling  
Tobøl Vandværk, Rasmus Haslund, Åbøllingvej 13, 6683 Føvling  
Vejen Kommune, Kopimodtager drikkevand, Teknisk Forvaltning, Rådhuspassagen 3, 6600 Vejen

10.12.2014

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter

**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](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

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

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