

Otterup Vandværk
Strandvejen 6
5450 Otterup
Att.: Flemming Olsen
Rapportnr.: AR-12-CA-00036163-01
Batchnr.: EUDKVE-00036163
Kunde nr. CA0005763
Modt. dato: 29.11.2012

Analyserapport

Prøvested: Otterup Vandværk Ledningsnet - V02200066 / 4471006699
Udtagningsadresse: Ørkebyvej 18, 5450 Otterup
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 29.11.2012 kl. 11:15
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 29.11.2012 - 09.12.2012

Prøvemærke: Kantine

Lab prøvenr:	03616301	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
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	3	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.017	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	9.8	°C				DS 2250	
pH	7.6	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	59	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	9.2	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

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

Kopi til:

Nordfyns Kommune, Janna Nicolaisen (post), Østergade 23, 5400 Bogense

09.12.2012

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.