

Osted Vandværk
Byvej 22B
4320 Lejre
Att.: Osted vandværk

Rapportnr.: AR-13-CA-00110670-01
Batchnr.: EUDKVE-00110670
Kunde nr. CA0000215
Modt. dato: 03.09.2013

Analyserapport

Prøvested: Osted Vandværk Forbruger - V02003400 / 4261003495
Udtagningsadresse: Engtoften 29, 4320 Lejre
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 03.09.2013 kl. 13:15
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S KK1
Analyseperiode: 03.09.2013 - 09.09.2013

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	80014102	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	> 3000	!	CFU/ml	200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.014	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Kobber (Cu)	2.8	µg/l		100	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	< 0.03	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	15.8	°C				DS 2250	
pH	7.7	pH		7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	76	mS/m				0.1 DS/EN 27888	
Iltindhold	9.6	mg/l		5		0.1 DS/EN 25814	

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:

Lejre Kommune , Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

09.09.2013



Annette Vendel
Kunderådgiver

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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.

Osted Vandværk
Byvejen 22B
4320 Lejre
Att.: Osted vandværk

Rapportnr.: AR-13-CA-00113963-01
Batchnr.: EUDKVE-00113963
Kunde nr. CA0000215
Modt. dato: 13.09.2013

Analysereport

Prøvested: Osted Vandværk Ledningsnet - V02003400 / 4261003499
Udtagningsadresse: Engtoften 29, 4320 Lejre
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 13.09.2013 kl.08:43
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S PA1
Analyseperiode: 13.09.2013 - 18.09.2013

Prøvemærke: Køkkenhane

Lab prøvenr:	80005384	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22 °C	200	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	14.9	°C				DS 2250	

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

Kopi til:

Lejre Kommune , Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

18.09.2013



Martin Hartlev Pedersen
Kunderådgiver

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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.