

Osted Vandværk A.m.b.a.
Byvej 22B, Osted
4320 Lejre
Att.: Osted vandværk
Rapportnr.: AR-14-CA-00245455-01
Batchnr.: EUDKVE-00245455
Kunde nr. CA0000215
Modt. dato: 03.11.2014

Analyserapport

Prøvested: Osted Vandværk Forbruger - V02003400 / 4261003494
Udtagningsadresse: Assenløsevej 1, 4320 Lejre
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 03.11.2014 kl. 13:00
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S T34
Analyseperiode: 03.11.2014 - 07.11.2014

Prøvemærke: Mærket prøvehane i kældere

Lab prøvenr:	80200737	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
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	26		CFU/ml	200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.012		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					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	11.4	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	79	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	10.2	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	

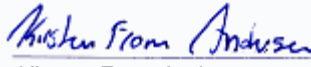
Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

Kopi til:

Lejre Kommune, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

07.11.2014

 Kundecenter
 Tel 70224256
 Rentvand@eurofins.dk


 Kirsten From Andersen
 Senior Kunderådgiver

Teckenforklaring:

<: 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. 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.

Osted Vandværk A.m.b.a.
Byvejen 22B, Osted
4320 Lejre
Att.: Osted vandværkRapportnr.: AR-14-CA-00248059-01
Batchnr.: EUDKVE-00248059
Kundenr.: CA0000215
Modt. dato: 10.11.2014

Analyserapport

Prøvested: Osted Vandværk Forbruger - V02003400 / 4261003494
Udtagningsadresse: Assenløsevejen 1, 4320 Lejre
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 10.11.2014 kl. 11:40
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S T34
Analyseperiode: 10.11.2014 - 12.11.2014

Prøvemærke: Mærket prøvehane i kælders

Lab prøvenr.:	80200705	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80200737				*		
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	11.1	°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:

Lejre Kommune, Hvalsø, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

12.11.2014

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, 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.