

Gl. Himmelev Vandværk I/S
Langagervej 15B
4000 Roskilde
Att.: himmelevvand@gmail.comRapportnr.: AR-14-CA-00243433-01
Batchnr.: EUDKVE-00243433
Kundenr.: CA0003674
Modt. dato: 28.10.2014

Analyserapport

Prøvested: Gl. Himmelev Vandværk Vandværket - V02001400 / 4265001400
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 28.10.2014 kl. 07:35
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S JK1
Analyseperiode: 28.10.2014 - 30.10.2014

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80136295	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80168021				*		
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	10.0	°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:

Eurofins Miljø A/S (EUDKVE), Ejvind Andersen, Eurofins Miljø A/S, Ladelundvej 85, 6600 Vejen
Roskilde kommune, Kopimodtager drikkevand, Postboks 100, 4000 Roskilde

30.10.2014

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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.