

Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4
2670 Greve
Att.: Kjeld Jensen

Rapportnr.: AR-14-CA-00229344-01
Batchnr.: EUDKVE-00229344
Kundenr.: CA0004137
Modt. dato: 18.09.2014

Analyserapport

Prøvested: Greve Landsby Vandværk DGU 207.2246 - V02002100 / 4253002102
Udtagningsadresse: Lillegade
DGU-nr: 207.2246
Prøvetype: Råvand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 18.09.2014 kl. 10:30
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S KK1
Analyseperiode: 18.09.2014 - 22.09.2014

Prøvemærke: Boring

Lab prøvenr.:	80174244	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	4	CFU/ml			1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml			1	ISO 6222:2002	
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	9.6	°C				DS/EN ISO 19458	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 5667-5 / DS/ISO 19458	

22.09.2014

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.

Side 1 af 1

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

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