

Prüfbericht - Nr. 6570/4309/13

Auftraggeber : Frau Angelika Staedtefeld  
c/o Dierig Hausverwaltung  
Kettinger Str. 116  
12305 Berlin

Auftrag : Untersuchung von Trinkwasserproben auf Legionellen  
gemäß Trinkwasserverordnung vom 21.05.2001  
mit Neufassung vom 02.08.2013

Herkunft : Liegenschaft: Lüdersdorf, Hauptstraße 1 c - 1 e  
Probe 1 - Hauptstraße 1 c - 1 e, Austritt Wassererwärmer  
Probe 2 - Hauptstraße 1 c - 1 e, Rücklauf Zirkulation  
Probe 3 - Hauptstraße 1 e, Wohnung 1. Etage links (Leerstand),  
Bad, Waschbecken

Probenahme : Frau Holst, IUQ Dr. Krengel GmbH

Probenahmedatum, Uhrzeit : 09.12.2013, 08:45 - 09:00 Uhr

Probeneingang : 09.12.2013

Bearbeitungszeitraum : 09.12.2013 – 20.12.2013

Labor-Nr. : 6570/13 - 6572/13

Analysenmethode : DIN EN ISO 11731-2

Prüfergebnisse

<u>Parameter / Probe</u>	<u>Probe 1</u>	<u>Probe 2</u>	<u>Probe 3</u>
Labor-Nr.	6570/13	6571/13	6572/13
Wassertemperatur vor Ort (°C) :	47,1	41,2	41,8
Max. Temperatur vor Ort (°C) :	50,3	44,9	47,5
Legionellen (KBE / 100 ml)* :	n.n.	n.n.	n.n.

\* technischer Maßnahmenwert  
(TrinkwV, 2001): 100 KBE / 100 ml

n.n. nicht nachweisbar

Grevesmühlen, den 23.12.2013



*[Handwritten Signature]*  
-----  
Dr. Krengel

Seite 1 von 1

Veröffentlichungen von Prüfberichten und Auszügen von Prüfberichten bedürfen in jedem Einzelfall der widerrüflichen schriftlichen Einwilligung des IUQ. Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände.