

TW Test

**Befundbericht**

Endbefund, Seite 1 von 1

Benötigtes Untersuchungsmaterial: Trinkwasser

Nachfolgend erhalten Sie die Ergebnisse der angeforderten Laboruntersuchung.

**Legionellen Trinkwasseruntersuchung**

Untersuchung	Ergebnis	Bewertung
<b>Legionella spec. (1)</b> Referenzbereich < 100 KBE /100ml KBE/100 ml	<b>1000 KBE/100 ml</b>	<b>hohe</b> Kontamination mit Legionellen.

**Informationen zur  
Trinkwasserprobe:**Proben-Entnahme (Datum, Uhrzeit): 14.10.2013 9:28 // Eingang  
im Labor: 15.10.2013 // Probenvolumen: 60ml // Raum der  
Probenahme: Badezimmer // Lage der Entnahmestelle: Dusche //  
Farbe: klar // Trübung: keine // Geruch: ohne // Besonderheiten:  
keine

**Rechtlicher Hinweis:** Die Entnahme aller Proben erfolgt durch den Auftraggeber. Bei dieser Trinkwasseranalyse handelt es sich um eine orientierende Untersuchung, welche **nicht** auf der Grundlage der aktuellen Trinkwasserverordnung durchgeführt wird. Eine behördliche oder gerichtliche Anerkennung der Untersuchungsergebnisse ist ausgeschlossen.

Medizinisch validiert durch Dr. Ralf Kirkamm und Kollegen.

Dieser Befund wurde maschinell erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.