



UKT, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
Elfriede-Auhorn-Straße 6, 72076 Tübingen

z.H. Frau Gitto
Dezernat VIII - Bau, Sicherheit und Umwelt
Abteilung 2 - Arbeitssicherheit
Hölderlinstraße 11
72074 Tübingen

Institut für Medizinische Mikrobiologie
und Hygiene
Elfriede-Auhorn-Str. 6, 72076 Tübingen
Kommissarischer Ärztlicher Direktor
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Iftner

Wasserlabor
Tel. 07071 29-85198
Fax 07071 29-25083
Hyg.lab@med.uni-tuebingen.de



Prüfbericht vom 13.11.2025
Auftrag AU-58451
ext. Auf.-Nr.

Untersuchung auf Legionellen

Nicht-prüfpflichtige Trinkwasserinstallationen

Allgemeine Angaben

Kontakt Einsender:	Tel.: 07071 29-77420, Fax: -
Email Einsender:	Alexandra.Gitto@uni-tuebingen.de
Untersuchungsmaterial:	Trinkwasser
Probenehmer:	Herr Rechner Med. Mikrobiologie
Entnahmedatum / Uhrzeit:	05.11.2025 / 12:40 Uhr
Eingangsdatum / Uhrzeit Labor:	05.11.2025 / 14:00 Uhr
Prüfungszeitraum	05.11.2025 / 14:15 Uhr - 13.11.2025
Entnahmeort:	Studierendensekretariat, Wilhelmstr. 19 / 72074 Tübingen

LU412197 - Ebene -1, Untergeschoss, Raum -1.12/2, Dusche Herren, Waschbecken - Einhebelmischer

Allgemeine Angaben

Art der Entnahmestelle	Einhebel-Mischarmatur			
Probenahmetechnik	Zweck b), EN ISO 19458, Tab. 1:2006-12			
Routineparameter	Ergebnis	Einheit	Grenzwert	Norm / Verfahren
Probenahmetemperatur	52,9	°C		DIN 38404-4:1993-12
Konstante Temperatur	58,5	°C		DIN 38404-4:1993-12
Legionellen	Ergebnis	Einheit	Grenzwert	Norm / Verfahren
Legionellen aus Direktansatz (1 ml)	< 2	KBE/100ml	100	ISO 11731:2017-05 * UBA Empf. 02.2023
Legionellen aus Filtration (50 ml)	< 2	KBE/100ml	100	ISO 11731:2017-05 * UBA Empf. 02.2023

Hinweis gemäß DIN EN ISO 17025: Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angelieferten Prüfmaterialien. Die Veröffentlichung und Vervielfältigung von Untersuchungsberichten und Gutachten sowie deren auszugsweise Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Genehmigung. Bei elektronischer Übermittlung entspricht dieser Prüfbericht den Anforderungen an vereinfachte Dokumentenübermittlung und ist ohne Unterschrift gültig.

Beurteilung:

Labornummer **LU412197**:

Der Prüfbericht entspricht der Trinkwasserverordnung. Technischer Maßnahmewert von 100 KBE/100ml nicht erreicht.



Mit freundlichen Grüßen

Validiert durch Stv. Bereichsleiter Hygiene M.Sc. Sebastian Grashorn

Legende:
n.b.: nicht bestimmbar
n.a.: nicht auswertbar

*: Matrix A; Verfahren 1, 7; Medium B - BCYE+AB