

Eurofins Institut Jäger GmbH - Ernst-Simon-Str. 2-4 - 72072 Tübingen

 info.tuebingen@eurofins-umwelt.de  
 www.eurofins.de

 Universität Tübingen  
 Umwelt- und Energiemanagement  
 Dezernat 6/3  
 Hölderlinstr. 11  
  
 72074 Tübingen

## PRÜFBERICHT

 Tübingen, 28.11.2016 / nt  
 Es schreibt Ihnen Frau Traidukowa (7007-0)

<b>Art des Auftrages:</b>	Legionellen Stichprobe	
<b>Auftragsnummer:</b>	116-20395	
<b>Kundennummer:</b>	17277	
<b>Wasserkörper / Objekt:</b>	72076 / Tübingen / Auf der Morgenstelle 28, Gebäude B, Hochdruck	
<b>Entnahmeorte / -stellen:</b>	siehe unten	
<b>Probenahme / -nehmer:</b>	17.11.2016 / 18:25 Uhr	Steimle Philipp / Eurofins Institut Jäger
<b>Probeneingang:</b>	17.11.2016	
<b>Untersuchungsbeginn:</b>	18.11.2016	<b>Untersuchungsende:</b> 28.11.2016

## ERGEBNISSE

Tagebuchnummer / Entnahmeort/-stelle	Wassertemperatur bei PN °C DIN 38404-4 (C 4)	Wassertemperatur maximal bei PN °C DIN 38404-4 (C 4)	Legionella species  KBE/100 ml UBA-Methode/ISO 11731/DIN EN ISO 11731-2
P116-66835 / B10 / Damen WC / Waschbecken links	33	54	<b>1000 !</b> 1)

PN = Probenahme

Jedes quantitative Messergebnis unterliegt der Messunsicherheit. Informationen erhalten Sie durch das Qualitätsmanagement unseres Institutes. Die Probenahme erfolgte im akkreditierten Bereich der Eurofins Institut Jäger GmbH.

Es gelten die Nachweisgrenzen gemäß Anlage 5 der TrinkwV 2001

1) Die Ermittlung des Legionellenwertes erfolgte aus den Ergebnissen des Spatelverfahrens mit 1 ml Probenvolumen.

### Technischer Maßnahmenwert

Legionella species	100	KBE/100 ml
--------------------	-----	------------

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die o.g. Prüfgegenstände. Ohne Genehmigung darf dieser Bericht nicht auszugsweise veröffentlicht oder vervielfältigt werden. Es gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen (AVB) in der aktuell gültigen Fassung, sofern nicht andere Regelungen vereinbart sind. Die aktuellen AVB können Sie jederzeit bei uns anfordern.

Seite 1 von 2

 Eurofins Institut Jäger GmbH  
 Ernst-Simon-Straße 2-4  
 72072 Tübingen

 Geschäftsführer: Matthias Hamann  
 Registergericht Stuttgart, HRB 382768  
 USt-IdNr. DE 245713899

 Norddeutsche Landesbank Hannover  
 Konto Nr. 0199 914706 (BLZ 250 500 00)  
 IBAN: DE6825 0500 0001 9991 4706  
 SWIFT-BIC: NOLADE2HXXX

 Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 D-PL-14201-01-00

 Durch die Deutsche Akkreditierungsstelle  
 GmbH (DAKKS) akkreditiertes Prüflaboratorium  
 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005  
 Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde  
 aufgeführten Prüfverfahren

## **BEFUND**

Bei der Überprüfung der Trinkwasserinstallation wird der technische Maßnahmenwert für Legionella species überschritten.

Der Unternehmer und der sonstige Inhaber einer Wasserversorgungsanlage haben dem Gesundheitsamt unverzüglich anzuzeigen wenn der technische Maßnahmenwert überschritten worden ist.

Sofern es sich bei der Trinkwasserinstallation um eine Großanlage zur Trinkwassererwärmung nach TrinkwV § 3 handelt, ist eine systemisch Bewertung gemäß § 14 Abs. 3, aufgrund einer nicht repräsentativen Probenahme, nicht möglich.

Sofern nicht im Prüfbericht anders gekennzeichnet, wurde die Probenahme nach DIN EN ISO 19458:2006 Tabelle 1, Zweck b durchgeführt.

Mehrfertigung: entfällt



**Dr. Matthias Kleih**  
Junior Manager