

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)

Art des Auftrages:	Legionellen Stichprobe	
Auftragsnummer:	116-20396	
Kundennummer:	17277	
Wasserkörper / Objekt:	72076 / Tübingen / Auf der Morgenstelle 78, Gebäude B, Niederdruck	
Entnahmeorte / -stellen:	siehe unten	
Probenahme / -nehmer:	17.11.2016 / 18:40 Uhr	Steimle Philipp / Eurofins Institut Jäger
Probeneingang:	17.11.2016	
Untersuchungsbeginn:	18.11.2016	Untersuchungsende: 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
P116-66836 / B5 / Herren WC / Waschbecken links	43	57	1100 ! 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

 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