

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

 78050 VS-Villingen, Friedrichstr. 9, Tel. 07721 55050, Fax 07721 55000
 68229 Mannheim, Markircher Straße 7, Tel. 0621 48028642 Fax 0621 4802 8669
 86156 Augsburg, Kobelweg 12 1/6, Tel. 0821 7101000 Fax 0821 710100199
 88250 Weingarten, Ettshofer Straße 12, Tel. 0751 5688750 Fax 0751 5688751

 78467 Konstanz, Robert-Bosch-Str. 18, Tel. 07531 50343, Fax 07531 50262
 77781 Schiltach, Geroltzhäuser Weg 3, Tel. 07836 2041 Fax 07836 7738
 90491 Nürnberg, Volbehrstr. 24, Tel. 0911 92320011, Fax 0911 36816308

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