

Stadt  
Meßkirch  
Stadtbauamt  
Conradin-Kreutzer-Str. 1

88605 Meßkirch

Telefon: 07575/206-0

Fax: 07575/206-51

## PRÜFBERICHT

Tübingen, 19.12.2018 / cs  
Es schreibt Ihnen Frau Faller (07721/55050)

**Art des Auftrages:** Mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung  
**Auftragsnummer:** S18-06648  
**Kundennummer:** 00374  
**Tagebuchnummer:** PS18-16037  
**Wasserkörper / Objekt:** Meßkirch u. Stadtteile  
**Entnahmestort / -stelle:** Meßkirch / HZ / Hallenbad, E.Nr.:437078-ON-0002  
**Probenahme / -nehmer:** 17.12.2018 / 09:10 Uhr Mayer Burga / Eurofins Institut Jäger  
**Probeneingang:** 17.12.2018  
**Untersuchungsbeginn:** 17.12.2018 **Untersuchungsende:** 19.12.2018  
**Probenahmemethode:** DIN EN ISO 19458 (K 19) (2006-12) Tabelle 1 Zweck a); DIN EN ISO 5667-1 (A 4) (2007-04)

## ERGEBNISSE

Parameter	Einheit	Prüf- ergebnis	Grenz- werte	Prüfverfahren
<b>Mikrobiologische Untersuchung</b>				
Wassertemperatur bei PN	°C	100		DIN 38404-4 (C 4) (1976-12)
Koloniezahl 22 °C	KBE/1 ml	5	100	TrinkwV § 15 Absatz 1c (2018-
Koloniezahl 36 °C	KBE/1 ml	0	100	TrinkwV § 15 Absatz 1c (2018-
Coliforme Bakterien	MPN/100 ml	0	0	DIN EN ISO 9308-2 (2014-06)
E.coli	MPN/100 ml	0	0	DIN EN ISO 9308-2 (2014-06)
Freies Chlor bei PN	mg/l	< 0,02	0,3	DIN EN ISO 7393-2 (G 4) (200

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.

Die gemäß Anlage 5 der TrinkwV geforderten Verfahrenskennwerte werden eingehalten.

Die Untersuchung der mikrobiologischen Parameter erfolgte in der Niederlassung Eurofins Institut Jäger GmbH, Friedrichstraße 9, 78050 Villingen-Schwenningen.

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.

**BEFUND**

Die untersuchte(n) Probe(n) ist/sind nach der derzeit gültigen TrinkwV mikrobiologisch einwandfrei. Die Anforderungen der TrinkwV sind eingehalten.

Mehrfertigung: LRA/GA Sigmaringen (via Mail)

**Christiane Zimmermann**  
**Analytical Service Manager**