

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

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

Gemeinde  
Eisenbach  
Bei der Kirche 1

79871 Eisenbach

Telefon: 07657/9103-0 Fax: 07657/9103-50

## PRÜFBERICHT

Tübingen, 13.09.2018 / cs  
Es schreibt Ihnen Frau Faller (7007-65)

**Art des Auftrages:** Mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung  
**Auftragsnummer:** S18-04828  
**Kundennummer:** 09535  
**Wasserkörper / Objekt:** Eisenbach  
**Entnahmeorte / -stellen:** siehe unten  
**Probenahme / -nehmer:** 11.09.2018 / 08:00-13:00 Uhr Andreas Peter / Gem. Eisenbach  
**Probeneingang:** 11.09.2018  
**Untersuchungsbeginn:** 11.09.2018 **Untersuchungsende:** 13.09.2018  
**Probenahmemethode:** DIN EN ISO 19458 (K 19) (2006-12) Tabelle 1 Zweck a); DIN EN ISO 5667-1 (A 4) (2007-04)

## ERGEBNISSE

Tagebuchnr. / Entnahmeort/-stelle	Wassertemperatur bei PN °C DIN 38404-4 (C 4)	Koloniezahl 22 °C KBE/1 ml TrinkwV § 15 Absatz 1c	Koloniezahl 36 °C KBE/1 ml TrinkwV § 15 Absatz 1c	Coliforme Bakterien MPN/100 ml DIN EN ISO 9308-2	E.coli MPN/100 ml DIN EN ISO 9308-2	Freies Chlor bei PN mg/l DIN EN ISO 7393-2 (G 4)
PS18-11601 / Oberbränd / ON Oberbränd / Holländerweg / Willmann / E.Nr.:315031-ON-0002 / Reinwasser / Küche / Auslaufhahn	18,0	0	0	0	0	n.b.
PS18-11602 / Schollach / ON Schollach (Schlachthaus) / E.Nr.:315031-ON-0003 / Reinwasser / Spüle / Auslaufhahn	16,7	0	0	0	0	n.b.
PS18-11603 / Eisenbach / ON / NZ Firma Weckermann / E.Nr.:315031-ON-0005 / Reinwasser / Probegahn	15,0	3	0	0	0	n.b.
PS18-11604 / Eisenbach / HB Höchst / E.Nr.:3150310001 / Reinwasser / Probegahn	9,4	0	0	0	0	n.b.

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

n.b. = nicht bestimmt

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.

### **Grenzwerte**

Koloniezahl 22 °C	100	KBE/1 ml
Koloniezahl 36 °C	100	KBE/1 ml
Coliforme Bakterien	0	MPN/100 ml
E.coli	0	MPN/100 ml
Freies Chlor bei PN	0,3	mg/l

### **BEFUND**

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

Mehrfertigung: LRA/GA Breisgau-Hochschwarzwald (via mail)

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