



Stadtwerke Kraichtal  
Rathausstr. 30  
76703 Kraichtal

Ihr Datum und Zeichen	Unser Zeichen	Telefon	Telefax	Datum
	2018P02611	07231/16616-27	07231/16616-20	28.05.2018
Internet Mail-Adresse info@cip-gmbh.com	Bearbeitet von M. Weißer			

---

Prüfbericht Nr.: 2018P02611 ersetzt:

Auftraggeber: Stadtwerke Kraichtal, Rathausstr. 30, 76703 Kraichtal

Auftragsnummer: 2018AG0012 Probenanzahl: 1

**Probennummer: 201803590**

Probenahmedatum: 24.05.2018 13:00 Uhr Probeneingang: 24.05.2018

Probenehmer: Stadtwerke Kraichtal, Strohecker

Art der Probenahme: Zapfhahnprobe

Probenart: Trinkwasser

Entnahmestelle: Kraichtal, Hochbehälter Münzesheim

TW-Nummer: 2150970502

Betreiber: Stadtwerke Kraichtal

Entnahmestellentyp: Hochbehälter

Art der Aufbereitung:

Desinfektion: ohne

Prüfzeitraum: 24.05.2018 - 28.05.2018

**Prüfergebnisse 201803590**

Parameter	Ergebnis	Dimension	BG	Grenzwert	A	Prüfverfahren(Norm)
Temperatur	12,8	°C				DIN 38404-C4: 1976-12
Koloniezahl bei 22 °C	29	KBE/1 ml		100		TrinkwV 2001 (Anl.5 l d) bb))
Koloniezahl bei 36 °C	0	KBE/1 ml		100		TrinkwV 2001 (Anl.5 l d) bb))
Escherichia coli	0	KBE/100ml		0		Colilert-18/Quanti-Tray
Coliforme Bakterien	0	KBE/100ml		0		Colilert-18/Quanti-Tray

Probenahme nach DIN EN ISO 19458:2006-12 (K 19).

**Beurteilung:**

Bezüglich der untersuchten Parameter entspricht das Wasser den Anforderungen der TrinkwV in der Fassung vom 10.03.2016 (BGBl. I S.459), zuletzt geändert am 03.01.2018 (BGBl. I S.99).

Pforzheim, den 28.05.2018

Dr. Manfred Weißer  
(Laborleiter)

---

**Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.**

Legende: BG = Bestimmungsgrenze, A = Anmerkung, n.n. = nicht nachweisbar, n.b. = nicht bestimmbar, KBE = Koloniebildende Einheiten  
<x = kleiner als Bestimmungsgrenze, Werte < Bestimmungsgrenze werden bei einer Summenbildung nicht berücksichtigt.

+ Parameter wurde als Unter-/Fremdauftrag an ein hierfür akkreditiertes Labor vergeben, siehe beiliegende Prüfberichte.

\* Prüfverfahren bei der CIP nicht akkreditiert

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.

Die auszugsweise Veröffentlichung des Prüfberichts bedarf unserer schriftlichen Genehmigung (DIN EN ISO/IEC 17025).