

muva kempten GmbH • Postfach 32 54 • 87441 Kempten (Allgäu)

Markt Wertach
Rathausstraße 3
87497 Wertach

Datum: 18.10.2022
Kunden-Nr.: 1510045
Ihre Zeichen:
Ihre Nachricht:
Kontakt: +49 (0)831 5290 0
E-Mail: auftragsbearbeitung@muva.de

Prüfbericht

Auftrags-Nr.: 544458

Probe-Nr.: 1851841

muva-Prüfberichts-Nr. 5439842

Seite 1 von 2

Probenbezeichnung: **PID: 1230078000482**
Trinkwasser
Entnahmestelle: Feuerwehrhaus WB links
Temperatur der Wasserprobe bei Entnahme: 14,4°C

Probenahme: 12.10.2022 um 07:30 h durch Herrn Fischer, Peter
externer Probenehmer der muva kempten GmbH nach TrinkwV; Probenahme gemäß DIN EN ISO 5667-5:2011-02 / DIN 19458:2006-12 Tabelle 1 Zweck c.

Probeneingang: 12.10.2022 um 08:25 h Prüfzeitraum: 12.10.2022 bis 14.10.2022

Mikrobiologische Untersuchung

Untersuchung	Ergebnis	Bezug	Methode
Clostridium perfringens	0	KBE/100 ml	DIN EN ISO 14189:2016-11 (K24) (a)

In der Probenflasche für die mikrobiologische Untersuchung war zur Bindung evtl. in der Wasserprobe vorhandenen Chlors Natriumthiosulfat vorgelegt.

Beurteilung:

Die bakteriologische Beschaffenheit der untersuchten Wasserprobe **entspricht hinsichtlich der o.a. Parameter** den Anforderungen der Trinkwasserverordnung in der aktuell gültigen Fassung (nationale Umsetzung der Richtlinie 98/83 EG).

Anmerkung:

Der vorliegende Prüfbericht (Neuausstellung) ersetzt den Bericht mit der Prüfberichtsnummer 5433878, der hiermit ungültig ist.

Bitte schicken Sie diesen an uns zurück oder vernichten ihn eigenverantwortlich.

Ggf. im eService zur Verfügung gestellter Prüfbericht mit o. a. Prüfberichtsnummer wurde zurückgezogen.

Grund: Die Probenbezeichnung wurde korrigiert.

Kommentar: Ggf. enthaltene Beurteilungen beziehen sich, sofern nicht anders angegeben, stets auf die zum Erstellungsdatum des ursprünglichen Prüfberichts gültige Fassung der Beurteilungsgrundlagen. Die Beurteilung wurde, sofern nicht anders angegeben, gegenüber dem ursprünglichen Prüfbericht nicht aktualisiert.

(a) = muva kempten GmbH ist für diese Methode akkreditiert

Prüfbericht

Auftrags-Nr.: 544458

Probe-Nr.: 1851841

muva-Prüfberichts-Nr. 5439842

Seite 2 von 2

KBE = Koloniebildende Einheit

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch freigegeben von:



Dr. Maximilian Moravek

Wissenschaftlich-technische Leitung

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand.

Ohne schriftliche Genehmigung der muva kempten GmbH darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Dieser Prüfbericht entspricht den Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025:2018 und ist auch ohne Unterschrift gültig.