

Stadtwerke Königsbrunn

Marktplatz 7
86343 Königsbrunn

EINGEGANGEN
17. Feb. 2023
Stadt Königsbrunn

STADTWERKE
KÖNIGSBRUNN
20. Feb. 2023
EINGEGANGEN
Eingesannt EAPL

DAkks
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-19230-01-00

Labor Dr. Scheller GmbH
Sitz Augsburg-AG Augsburg, HRB-Nr. 19221
Geschäftsführer:
Dr. rer. nat. Gerhard Scheller
Staatlich geprüfter Lebensmittelchemiker
Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für
Lebensmittel, Bedarfsgegenstände und Trinkwasser
Privater Sachverständiger für die Wasserwirtschaft
Amtlich zugelassener Sachverständiger für die
Untersuchung von Gegenproben
Zugelassen für mikrobiologische Untersuchungen
nach § 44 IfSG
Untersuchungsstelle nach § 15 TrinkwV
AQS-Labor mit Zertifikat AQS 07/090/03
Akkreditiertes Prüflabor gem. DIN EN ISO/IEC
17025:2018
DAkks-Registrierummer: D-PL-19230-01-00

Augsburg, den 10.02.2023 | SG

Auftragsnummer: A23-442

Prüfbericht PB23-564: Bakteriologische Trinkwasseruntersuchung inkl. Enterokokken gemäß TrinkwV i.d.F. vom 22.09.2021

Die Untersuchung der am 07.02.2023 entnommenen Wasserprobe(n) ergab folgenden Befund:

Probenehmer: Herr Werner Kraft Stadtwerke Königsbrunn
Entnahmetag, Uhrzeit (laut Angaben): 07.02.2023, 8:00 Uhr
Untersuchungszeitraum: 07.02.2023 - 09.02.2023
Entnahmestelle: Hahn im Wasserwerk von Königsbrunn (Mischwasser - ZWV Königsbrunn)
Objektkennzahl: 1230 0772 00395
Wassertemperatur: 10,3 °C Lufttemperatur: -7,0 °C

Mikrobiologische Untersuchungen [Probenahmeverf.: Zweck a - DIN EN ISO 19458 (2006-12)]				
Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methoden
Koloniezahl bei 20 °C	KBE/mL	0	100	TrinkwV § Abs.1c (Agar-Nährboden)
Koloniezahl bei 36 °C	KBE/mL	0	100	TrinkwV § Abs.1c (Agar-Nährboden)
Coliforme Bakterien	KBE/100 mL	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09-K12 (CCA)
Escherichia coli	KBE/100 mL	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09-K12 (CCA)
Enterokokken	KBE/100 mL	0	0	DIN EN ISO 7899-2:2000-11-K15 (S+B)
Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methoden
Elektr. Leitfähigkeit (25 °C)	µS/cm	503	2790	DIN EN 27888:1993-11-C8

n.a. = nicht auswertbar, c = KBE über Plattengrenzwert, d = überwachsen, o.B. = ohne Beanstandung

Beurteilung der Probe: P23-01794 - Bakteriologische Trinkwasseruntersuchung inkl. Enterokokken

Die untersuchte Wasserprobe entspricht nach Maßgabe des bakteriologischen Untersuchungsergebnisses zum Untersuchungszeitpunkt den Anforderungen gemäß Anlage 1 Teil I (zu § 5 Abs. 2), lfd.Nr. 1 und 2 sowie gemäß Anlage 3 (zu § 7), lfd.Nr. 5, 10 und 11 der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 (TrinkwV i.d.F. vom 22.09.2021).



Dr. Gerhard Scheller, Laborleitung



Nachr.1: Staatl. Gesundheitsamt Augsburg