

Mikrobiologisches Labor Wilhelm-Maigatter-Weg 1 85221 Dachau

Wasserversorgung Feldafing Pöcking gKU Possenhofener Str. 5 82340 Feldafing

## Befund für mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung

Entnahmeort:

Maising

Entnahmetag:

17.10.2023

Probenehmer: Probenart:

Stefan Bauer Trinkwasser, Zapfprobe

Probeneingang 17.10.2023

Probenansatz:

17.10.2023

Probenende:

19.10.2023

Probenahme erfolgte nach DIN EN ISO 19458 (2006-12)

Probe Zweck	Entnahmestelle Etage	Uhrzeit Temp.	Parameter	Grenzwert TrinkwV	Ergebnis
<b>P56893</b> Zweck a		08:30 Uhr 14,2°C	Koloniezahl 22°C Koloniezahl 36°C Coliforme Keime E. coli	100/ml 100/ml 0/100 ml 0/100 ml	0/ml 3/ml 0/100 ml 0/100 ml

Auftragsnummer:

Seite 1 von 2 (2493-23, A7429, Mikrobiologie)

2493-23, A7429





## Beurteilung

Das Wasser entspricht in den untersuchten Parametern den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Dachau, 19.10.2023

C. Scho der Carola Schröder (Laborleiterin)

## Hinweis:

Entsprechend § 47 der Trinkwasserverordnung ist der Betreiber einer Wasserversorgungsanlage verpflichtet, Überschreitungen der in der Trinkwasserverordnung festgelegten Grenzwerte an das zuständige Gesundheitsamt zu melden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Probenahme und den Prüfgegenstand. Dieses Gutachten darf ohne schriftliche Genehmigung des Mikrobiologischen Labors für Umwelt, Lebensmittel und Industrie in Dachau nicht, auch nicht auszugsweise, vervielfältigt werden.

Die Akkreditierung gilt nur für die in der Urkundenanlage D-PL-14272-01-00 aufgeführten Verfahren.

Verwendete Methoden:

Koloniezahl 32°C: TrinkwV §43 Abs. 3 (2023-06) Koloniezahl 36°C: TrinkwV §43 Abs. 3 (2023-06) Coliforme Keime: DIN EN ISO 9308-2: 2014-06

E. coli: DIN EN ISO 9308-2: 2014-06

