

| | |
|--|---|
| LABOR DR. FEIERABEND GMBH Breitlestr. 9 88662 Überlingen/Bodensee Tel.: 07551-62715 - Fax: 07551-67384 | Analysennummer: 2407-47446 |
| | Auftraggeber: ZV WV Handwerksgruppe, Hauptstraße 33, 88138 Sigmarszell |


Prüfbericht: Mikrobiologische Untersuchungen gemäß TrinkwV
(TrinkwV i.d.F. vom 20.6.2023)

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Entnahmestelle: HB Sigmanns, Auslauf OKZ: 1230832500035 UKZ: 32704 | Zweckverband Wasserversorgung Handwerksgruppe | | | |
| | 30. Juli 2024 | | | |
| | <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> | | | |
| | | | | |

Probenentnahmezeitpunkt: 25.07.2024 07:50 Uhr
 Probenehmer: Herr Enk (Handwerksgruppe Sigmarszell)

| Parameter | Dimension | Meßwert | Bestimmungs- grenze | Grenzwert | Meßverfahren |
|----------------------|-----------|---------|------------------------|-----------|---------------------------|
| Wassertemperatur | °C | 10.7 | – | – | DIN 38404-C4-2: 1976-12 |
| Koloniezahl bei 22°C | KBE/ml | 0 | – | 100 | TrinkwV § 43 (3) |
| Koloniezahl bei 36°C | KBE/ml | 0 | – | 100 | TrinkwV § 43 (3) |
| Escherichia coli | MPN/100ml | 0 | – | 0 | DIN EN ISO 9308-2:2014-06 |
| Coliforme Keime | MPN/100ml | 0 | – | 0 | DIN EN ISO 9308-2:2014-06 |

Überlingen, 27. 7. 2024



 (Dipl.-Ing.(FH) Susanne Volz)

Beurteilung:

Die **Anforderungen** der **TrinkwV** vom 20.06.2023 (seit 24.06.2023 in Kraft) werden erfüllt

Auftrags-Nr. SIGM-24/15 Probenahmeverfahren: DIN EN ISO 19458: 2006-12 nach Zweck a)
 Probeneingang: 25.07.2024 Analysendauer: 25.07 – 27.07.2024

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Die Veröffentlichung und Vervielfältigung von Prüfberichten und Gutachten sowie deren auszugsweise Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Zustimmung (DIN EN ISO/IEC 17025)
 Labor Dr. Feierabend GmbH akkreditiert durch die DAkkS unter D-PL-19137-02-00 für Untersuchungen von Wasser