



## Untersuchungsbefund Trinkwasser

gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001)



Labor-Nr.: 232821

10105

Datum: 5. März 2021

### Auftraggeber:

VG Tittling  
Gemeinde Witzmannsberg  
Marktplatz 10  
94104 Tittling

### Probenahme:

Entnahmeort: HB Lueg, Zulauf vom Brunnen  
durch: LAFUWA GmbH, Sickinger Matthias  
Entnahmedatum: 03.03.2021  
Eingangsdatum: 03.03.2021  
Prüfzeitraum: 03.03.2021 bis 05.03.2021

| Untersuchungsparameter                   | Befund      | zulässiger Höchstwert | Einheit | Meßverfahren              |
|--|-------------|-----------------------|---------|---------------------------|
| <b>Mikrobiologische Parameter</b>        |             |                       |         |                           |
| Escherichia coli                         | 0           | 0                     | /100ml  | DIN EN ISO 9308-2:2014-06 |
| Coliforme Bakterien                      | 0           | 0                     | /100ml  | DIN EN ISO 9308-2:2014-06 |
| Enterokokken                             | 0           | 0                     | /100ml  | DIN EN ISO 7899-2:2000-11 |
| Koloniezahl 22°C                         | 0           | 100                   | /ml     | TrinkwV §15 Absatz (1c)   |
| Koloniezahl 36°C                         | 0           | 100                   | /ml     | TrinkwV §15 Absatz (1c)   |
| <b>Probenahme - Mikrobiol. Parameter</b> |             |                       |         |                           |
| Probenahmeverfahren                      | Fließwasser | -                     |         | DIN EN ISO 19458:2006-12  |
| Probenahmetemperatur                     | 9,8         | -                     | °C      | DIN 38404-4:1976-12       |

Betreiber nach TrinkwV untersuchungspflichtiger Anlagen haben den Befund dem Gesundheitsamt vorzulegen.

\*Verfahren nicht akkreditiert

Es liegen keine Überschreitungen der Grenzwerte vor.

Dr. Michael Klein  
Laborleitung Mikrobiologie