

LABOR DR. FEIERABEND GMBH Breitlestr. 9 88662 Überlingen/Bodensee Tel.: 07551-62715 - Fax: 07551-67384	Analysennummer: 2504-52219
	Auftraggeber: Gemeinde BAD BAYERSOIEN, Dorfstraße 45, 82435 Bad Bayersoien

Prüfbericht: Untersuchung von Wasser aus leitungsgebundenen Wasserspendern

Entnahmestelle: **Bad Bayersoien, Trathweg: Trinkbrunnen**

OKZ: 1230018003411 UKZ:

Probenentnahmezeitpunkt: 14.04.2025 12:40 Uhr
Probenehmer: Maximilian Kaiser (Labor Dr. Feierabend GmbH)

Parameter	Dimension	Meßwert	Bestimmungs-grenze	Grenzwert	Meßverfahren
Wassertemperatur	°C	9.0	–	–	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	KBE/100ml	0	–	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Coliforme Keime	KBE/100ml	0	–	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100ml	0	–	0	DIN EN ISO 16266-2:2023-01

Überlingen, 16. 4. 2025


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

Beurteilung:

Die Anforderungen der aktuellen TrinkwV werden erfüllt.

Auftrags-Nr. BAYSO-25/02
Probeneingang: 14.04.2025

Probenahmeverfahren: DIN EN ISO 19458: 2006-12 nach Zweck c
Analysendauer: 14.04. – 16.04.2025

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