

Versorgungsgebiet 10 - Ulmbach-Süd (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Ulmbach / Hochbehälter Ulmbach-Galgenberg)

Versorgungsgebiet : 10	
Untersuchungsbericht vom:	16.09.2024
Untersuchendes Labor:	Institut Fresenius, Taunusstein
Probennummern:	240738195
Entnahmedatum:	26.08.2024

Parameter	Maßeinheit	Meßwert	Grenzwert
Elektrische Leitfähigkeit bei 25°C	µS/cm	347,00	2790
pH-Wert (bei t)		6,95	6,5-9,5
Wassertemperatur (t)	°C	16,20	
Nitrat	mg/l	11,40	50,0
Nitrit	mg/l	< 0,02	0,5
Chlorid	mg/l	23,00	250
Eisen	mg/l	0,02	0,20
Mangan	mg/l	< 0,005	0,05
Natrium	mg/l	8,70	200,00
Sulfat	mg/l	11,00	250,00
Calcium	mg/l	32,60	
Gesamthärte	°dH	8,60	
Härtebereich (gemäß WRMG* vom 01.02.2007)		mittel	
Kalium	mg/l	1,20	
Magnesium	mg/l	17,30	
Zusatzstoffe zur Aufbereitung des Wasser (zugelassen nach der Trinkwasserverordnung)	Keine Zusatzstoffe		
*WRMG = Wasch- und Reinigungsmittelgesetz			