



Probennummer: 250313/0149 216024-ON-0005

Objekt: Ortsnetz Kuppenheim Hochzone, Stadtwaldstraße 29, 76456 Kuppenheim

Entnahmestelle/EDV-Nummer: Druckminderschacht Hochzone Kuppenheim, Zapfhahn

Probenbezeichnung: Trinkwasser Entnahmedatum/-zeit: 2025-03-18 12:00

Art der Probennahme: Stichprobe DIN ISO Untersuchungsende: 2025-03-24
5667-5:2011-02

Parameter	Dimension	Messwert	Grenzwert	Prüfverfahren
<u>Vor Ort Parameter</u>				
Entnahme nach Zweck		a		DIN EN ISO 19458:2006-12
Trübung, qualitativ ²		klar		
Färbung, qualitativ		farblos		DIN EN ISO 7887:2012-04
Geruch		ohne		DIN EN 1622:2006-10, Anh. C
Leitfähigkeit bei 25°C	µS/cm	376	2.790	DIN EN 27888:1993-11
pH-Wert		7,80	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523:2012-04
Temperatur bei Entnahme	°C	8,6		DIN 38404-4:1976-12
<u>Parameter TrinkwV Anlage 6, Gruppe A</u>				
Koloniezahl bei 22°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV §43 Abs. 3
Koloniezahl bei 36°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV §43 Abs. 3
Escherichia coli	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09
Coliforme Keime	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09
Enterokokken	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 7899-2:2000-11
Geschmack		ohne		DIN EN 1622:2006-10, Anh. C
Trübung	NTU	0,23	1	DIN EN ISO 7027-1:2016-11
Färbung (SAK 436nm)	1/m	< 0,1	0,5	DIN EN ISO 7887:2012-04

Beurteilung

Die Probe erfüllt in Bezug auf den beauftragten Untersuchungsumfang die Vorgaben der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV) in der aktuell geltenden Fassung.