

Probennummer: 22095208-002

Externe Probenkennung: T22-00613.207
 Probe eingelangt am: 09.08.2022
 Probenart: Privatprobe
 Untersuchungsgegenstand: Trinkwasser
 Kategorie / Matrix: TW-Netzentnahme
 Auftragsgrund: halbjährliche Untersuchung
 Untersuchungsauftrag: Trinkwasser, Netzentnahme
 Untersuchungsumfang: laut Parameterliste

Probenahmestelle:

Anlagenbezeichnung: WVA Dietmanns + EVN Wasser
Anlagen-Id: WL-467
Probenahmestelle: Probenahmestelle 2- Chlordioxidanlage, nach Desinfektion
Probstellen-Nr.: 021645

Probenahmedatum: 08.08.2022
 Uhrzeit Beprobung: 14:40
 Probenahme durch: AGES
 im Auftrag des Instituts: Ja
 Probenehmer: Vera Lucic-Kucevic
 Probentransport: gekühlt
 Probengefäße: institutseigene (bakt. Probe mit Na-Thiosulfat)
 vorangegangene Untersuchung: 21145210-002
 Witterung bei der Probenahme: sonnig
 Witterung an den Vortagen: sonnig
 Lufttemperatur (°C): 22,0
 Untersuchung von-bis: 09.08.2022 - 06.09.2022

Probenahmeinformation:

Parameter	Ergebnis	N	K
Messungen vor Ort			
Wassertemperatur	13,6 °C		3
pH Wert (vor Ort)	7,0		3
Leitfähigkeit (vor Ort)	324 µS/cm		3
Chlordioxid	0,13 mg/l		3
Färbung (vor Ort)	farblos, klar		3
Geruch (vor Ort)	nicht auffallend		3
Geschmack (vor Ort)	nicht durchgeführt		3

Probenbeschreibung:

Parameter	Ergebnis	N	K
Entnahmestelle und Herkunft des Wassers			
Entnahmestelle	Die Probe wurde an einem Probenahmehahn nach der Desinfektion entnommen. Sie entspricht einem Mischwasser der Wasserspender der WVA Dietmanns.		4

