

Probennummer: 21057854-002

Externe Probenkennung: T21-00373.202
 Probe eingelangt am: 10.05.2021
 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
Probestellen-Nr.: 021645

Probenahmedatum: 10.05.2021
 Uhrzeit Beprobung: 13:25
 Probenahme durch: AGES
 im Auftrag des Instituts: Ja
 Probenehmer: Vera Lucic-Kucevic
 Probentransport: gekühlt
 Probengefäße: institutseigene (bakt. Probe mit Na-Thiosulfat)
 vorangegangene Untersuchung: 21017546-002
 Witterung bei der Probenahme: sonnig
 Witterung an den Vortagen: sonnig
 Lufttemperatur (°C): 20,0
 Untersuchung von-bis: 11.05.2021 - 08.07.2021

Probenahmeinformation:

Parameter	Ergebnis	N	K
Messungen vor Ort			
Wassertemperatur	7,9 °C		3
pH Wert (vor Ort)	7,2		3
Leitfähigkeit (vor Ort)	377 µS/cm		3
Chlordioxid	0,12 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 Probenhahn nach der Desinfektion entnommen. Sie entspricht einem Mischwasser der Wasserspender der WVA Dietmanns.		4



