

Probennummer: 12027456-003

Externe Probenkennung: 203
 Probe eingelangt am: 19.03.2012
 Probenart: Privatprobe
 Untersuchungsgegenstand: Trinkwasser
 Kategorie / Matrix: nicht desinfiziertes TW
 Auftragsgrund: jährliche Kontrolle
 Untersuchungsauftrag: nicht desinfiziertes Trinkwasser
 Untersuchungsumfang: laut Parameterliste

Probenahmestelle:

Anlagenbezeichnung: WVA Steinakirchen am Forst
Anlagen-Id: WL-541
Probenahmestelle: Probenahmestelle 1- UV-Desinfektionsanlage Brunnen Aufeld vor Desinfektion
Probstellen-Nr.: 018321

Probenahmedatum: 19.03.2012
 Uhrzeit Beprobung: 10:31
 Probenahme durch: AGES
 im Auftrag des Instituts: Ja
 Probenehmer: Vera Lucic
 Probentransport: gekühlt
 Probengefäße: institutseigene (bakt. Probe mit Na-Thiosulfat)
 vorangegangene Untersuchung: 11025553-003
 Witterung bei der Probenahme: bewölkt
 Witterung an den Vortagen: sonnig
 Lufttemperatur (°C): 8

Untersuchung von-bis: 20.03.2012 - 08.05.2012

Probenahmeinformation:

| Parameter | Ergebnis | N | K |
|-------------------------|------------------|---|---|
| Geschmack | nicht auffallend | | 5 |
| Geruch | nicht auffallend | | 5 |
| Aussehen | farblos, klar | | 5 |
| Wassertemperatur | 8,4 °C | | 5 |
| Leitfähigkeit (vor Ort) | 526 µS/cm | | 5 |
| pH Wert (vor Ort) | 7,3 | | 5 |
| Ammonium | <0,05 mg/l | | 5 |
| Nitrit | <0,01 mg/l | | 5 |

Probenbeschreibung:

| Parameter | Ergebnis | N | K |
|----------------|--|---|---|
| Entnahmestelle | Die Probe wurde an einem Probenhahn vor der UV-Desinfektionsanlage entnommen. Sie entspricht einem Wasser des Brunnens Aufeld (Vertikalfilterbrunnen) vor UV-Desinfektion. | | 6 |

Prüfergebnisse:

| Parameter | Ergebnis | IPW | PW | Einheit | N | K |
|---------------|----------|----------|----|---------|---|---|
| Chlorid (Cl-) | 11,4 | max. 200 | | mg/l | | 7 |

