

**Probennummer: 18048897-004**

Externe Probenkennung: T18-00032.107  
 Probe eingelangt am: 07.05.2018  
 Probenart: Privatprobe  
 Untersuchungsgegenstand: Trinkwasser  
 Kategorie / Matrix: TW-Netzentnahme  
 Auftragsgrund: jährliche Untersuchung  
 Untersuchungsauftrag: Trinkwasser, Netzentnahme  
 Untersuchungsumfang: laut Parameterliste

**Probenahmestelle:**

**Anlagenbezeichnung:** WVA Prigglitz  
**Anlagen-Id:** WB-2759  
**Probenahmestelle:** Probenahmestelle 2- Hochbehälter Prigglitz 2 (Ortsbehälter), Zulauf Wernhartquelle

**Probestellen-Nr.:** 015376  
**Probenehmer:** Ing. Andreas Schabauer  
**Probenahmedatum:** 07.05.2018

**Probenahmedatum:** 07.05.2018  
**Probenahme durch:** AGES  
**im Auftrag des Instituts:** Ja  
**Probenehmer:** Ing. Andreas Schabauer  
**Probentransport:** gekühlt  
**Probengefäße:** institutseigene (bakt. Probe mit Na-Thiosulfat)  
**vorangegangene Untersuchung:** 17047629-003  
**Witterung bei der Probenahme:** sonnig  
**Witterung an den Vortagen:** sonnig

**Untersuchung von-bis:** 07.05.2018 - 28.05.2018

**Probenahmeinformation:**

Parameter	Ergebnis	N	K
<b>Messungen vor Ort</b>			
Wassertemperatur	9,1 °C		2
pH Wert (vor Ort)	7,6		2
Leitfähigkeit (vor Ort)	444 µS/cm		2
Färbung (vor Ort)	farblos, klar		2
Geruch (vor Ort)	nicht auffallend		2
Geschmack (vor Ort)	nicht auffallend		2

**Probenbeschreibung:**

Parameter	Ergebnis	N	K
<b>Entnahmestelle und Herkunft des Wassers</b>			
Entnahmestelle	Die Probe wurde an einem Probenhahn am Zulauf in den Hochbehälter entnommen.		3

**Prüfergebnisse:**

Parameter	Ergebnis	IPW	PW	Einheit	N	K
<b>Chemische Parameter</b>						
Gesamthärte	15,1			°dH		8

