



## Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

### Fuldera

Probe: Furom Fuldera (Trinkwasser aus dem Verteilnetz)  
Probenehmer/in: Sandro Tschenett  
Probenahme Datum: 02.06.2020 Probeneingang: 03.06.2020  
Wassertemperatur: 9 °C

---

#### Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	1.22 °fH	-
Säureverbrauch	1.0 °fH	-
Resthärte	0.216 °fH	-
Bicarbonat	12.2 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	einwandfrei
Sulfat	<1 mg/L	einwandfrei
Nitrat	1.0 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	1.5 mg/L	-
Calcium	2.4 mg/L	-

#### Mikrobiologische Untersuchung:

Aerobe, mesophile Keime	<10 KBE/mL	einwandfrei
Escherichia coli	nn KBE/100mL	einwandfrei
Enterokokken	nn KBE/100mL	einwandfrei

\*nn: nicht nachweisbar