



Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

Sta.Maria

Probe: Brunnen Sielva (Trinkwasser aus dem Verteilnetz)
Probenehmer/in: Sandro Tschenett
Probenahme Datum: 12.06.2019 Probeneingang: 13.06.2019
Wassertemperatur: 9 °C

Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	8.48 °fH	-
Säureverbrauch	5.7 °fH	-
Resthärte	2.78 °fH	-
Bicarbonat	69.6 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	einwandfrei
Sulfat	25.7 mg/L	einwandfrei
Nitrat	2 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	7.31 mg/L	-
Calcium	21.9 mg/L	-

Mikrobiologische Untersuchung:

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

*nn: nicht nachweisbar