



Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

Fuldera

Probe:	Furom Fuldera	(Trinkwasser aus dem Verteilnetz)
Probenehmer/in:	Sandro Tschenett	
Probenahme Datum:	12.06.2019	Probeneingang: 13.06.2019
Wassertemperatur:	6 °C	

Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	1.76 °fH	-
Säureverbrauch	0.8 °fH	-
Resthärte	0.964 °fH	-
Bicarbonat	9.76 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	einwandfrei
Sulfat	<1 mg/L	einwandfrei
Nitrat	1.2 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	1.8 mg/L	-
Calcium	4.1 mg/L	-

Mikrobiologische Untersuchung:

Aerobe, mesophile Keime	13 KBE/mL	einwandfrei
Escherichia coli	nn KBE/100mL	einwandfrei
Enterokokken	nn KBE/100mL	einwandfrei

*nn: nicht nachweisbar