



Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

Tschierv

Probe: Brunnen Ziswiler (Trinkwasser aus dem Verteilnetz)
Probenehmer/in: Marcus Cola
Probenahme Datum: 25.10.2021 Probeneingang: 26.10.2021
Wassertemperatur: 7.7 °C

Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	2.44 °fH	-
Säureverbrauch	1.7 °fH	-
Resthärte	0.741 °fH	-
Bicarbonat	20.7 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	-
Sulfat	<1 mg/L	-
Nitrat	<1 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	2.2 mg/L	-
Calcium	6.15 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