



Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

Craistas / Valpaschun

Probe: Brunnen Craistas (Trinkwasser aus dem Verteilnetz)
Probenehmer/in: Sandro Tschenett
Probenahme Datum: 12.06.2019 Probeneingang: 13.06.2019
Wassertemperatur: 7 °C

Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	11.05 °fH	-
Säureverbrauch	7.9 °fH	-
Resthärte	3.15 °fH	-
Bicarbonat	96.4 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	einwandfrei
Sulfat	26.8 mg/L	einwandfrei
Nitrat	2.3 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	13.1 mg/L	-
Calcium	22.6 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