

Kurzbeurteilung

Objekt: Trinkwasserkontrolle Wettswil
Auftraggeber: Gemeinde Wettswil
Auftrags-Nr. Bachema: 201802306
Datum der Probenahme: 20. März 2018

Bachema AG
Rütistrasse 22
CH-8952 Schlieren

Telefon
+41 44 738 39 00
Telefax
+41 44 738 39 90
info@bachema.ch
www.bachema.ch

Chemisches und
mikrobiologisches
Labor für
die Prüfung von
Umweltproben
(Wasser,
Boden, Abfall,
Recyclingmaterial)
Akkreditiert nach
ISO 17025
STS-Nr. 0064

Proben-Nr. Bachema	Entnahmestelle	Chemischer Befund	Bakteriologische Trinkwasserqualität
9011	Reservoir Strumberg, Quelle Uetliberg vor UV-Anlage	Gesamthärte 34.8 °fH („hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtwertbereich für Trinkwasser; chemisch einwandfrei.	Rohwasser
9013	Netzstelle untere Druckzone Gemeindehaus	Gesamthärte 32.3 °fH („hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtbereich; chemisch einwandfrei.	hygienisch einwandfrei
9014	Netzstelle obere Druckzone Friedhofgebäude	Gesamthärte 32.6 °fH („hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtbereich; chemisch einwandfrei.	hygienisch einwandfrei