

Kurzbeurteilung

Objekt: **Trinkwasserkontrolle Wettswil**
Auftraggeber: Gemeinde Wettswil
Auftrags-Nr. Bachema: 201901312
Datum der Probenahme: 21. März 2019

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
5588	Reservoir Strumberg, Quelle Uetliberg vor UV-Anlage	Gesamthärte 33.9 °fH („hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtwertbereich für Trinkwasser; chemisch einwandfrei.	Rohwasser
5590	Netzstelle untere Druckzone Gemeindehaus	Gesamthärte 28.8 °fH („ziemlich hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtbereich; chemisch einwandfrei.	hygienisch einwandfrei
5591	Netzstelle obere Druckzone Friedhofgebäude	Gesamthärte 28.8 °fH („ziemlich hart“); der Nitrat-Wert ist günstig niedrig, der gelöste, organische Kohlenstoff (DOC-Wert) liegt im Richtbereich; chemisch einwandfrei.	hygienisch einwandfrei