



Unser Labor ist nach  
ISO 17025 akkreditiert



Trink- und Badewasseranalytik

# Tarifliste

Sämtliche Probeübergaben an Aquatest sind vorgängig anzumelden Telefon: 033 345 02 05.

Unsere Erhebungsgrundlagen basieren vorwiegend auf den gesetzlichen Grundlagen der TBDV:

<https://www.admin.ch/opc/de/official-compilation/2017/1023.pdf>

Zu unseren Dienstleistungen gehören:

## Trinkwasser

Analyseangebot	Analysepaket		
<b>Mikrobiologische Analysen</b>	<b>TW1</b>		<b>TW3</b>
Aerobe mesophile Keime (AMK)	•		•
Escherichia coli (Resultate telefonisch nach 24h möglich)	•		•
Enterokokken (Resultate telefonisch nach 24h möglich)	•		•

Mikrobiologische Proben sind immer in sterilen Behältnissen (200ml) zu erheben. Kostenlose Flaschen sind bei Aquatest erhältlich.

<b>Chemische &amp; Physikalische Analysen (gemäss SVGW)</b>	<b>TW2*</b>	<b>TW3*</b>
pH-Wert	•	•
Leitfähigkeit	•	•
Trübung	•	•
Gelöster organischer Kohlenstoff (DOC)	•	•
Gesamthärte	•	•
Alkalinität	•	•
Ammonium	•	•
Natrium	•	•
Kalium	•	•
Magnesium	•	•
Calcium	•	•
Fluorid	•	•
Nitrit	•	•
Nitrat	•	•
Sulfat	•	•
Chlorid	•	•

Chemische Proben sind in 500ml Behältnissen zu erheben. Kostenlose Flaschen sind bei Aquatest erhältlich. Es besteht die Möglichkeit, Einzelparameter zu bestimmen. Dazu nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

<b>Komplettanalyse</b>	<b>TW1</b>	<b>TW2</b>	<b>TW3</b>
<b>Paketpreis exkl. 7,7 % MwSt.</b>	<b>CHF 73.–</b>	<b>CHF 270.–</b>	<b>CHF 340.–</b>

Für die Analyse der Mikrobiologie und Chemie sind zwei Probeflaschen (200ml und 500ml) zu erheben.

\* Diese Prüfverfahren werden im akkreditierten firmeneigenen Labor Ibu (STS 0557) der Eric Schweizer AG durchgeführt.



Unser Labor ist nach  
ISO 17025 akkreditiert



Trink- und Badewasseranalytik

## Bade- und Duschwasser

Analysenangebote	Analysepaket		
<b>Mikrobiologische Analysen</b>	<b>BW1</b>	<b>BW2</b>	<b>LP1</b>
Aerobe mesophile Keime (AMK)	•	•	
Escherichia coli	•	•	
Pseudomonas aeruginosa	•	•	
Legionellen Prophylaxe* / Legionella spp.			•
<b>Chemische &amp; Physikalische Analysen</b>		<b>BW2</b>	
Wassertemperatur		•	
pH-Wert		•	
Chlor frei		•	
Chlor gebunden		•	
Redox-Potential		•	
Harnstoff		•	
Visuelle Kontrolle		•	
<b>Wichtiger Hinweis:</b> Durch die Flüchtigkeit der Stoffe, ist nur eine Messung vor Ort beim Auftraggeber möglich.			
	<b>BW1</b>	<b>BW2</b>	<b>LP1</b>
<b>Paketpreis exkl. 7,7 % MwSt.</b>	<b>CHF 73.–</b>	<b>CHF 185.–</b>	<b>CHF 90.–</b>

\*Die Analyse der Legionellen erfolgt in einem akkreditierten Drittlabor.

## Hygiene

<b>Oberflächenhygiene / Abklatschtest</b>	<b>OF1</b>
Aerobe mesophile Keime (Einzelpreis CHF 25.–)	•
Enterokokken (Fäkalkeime) (Einzelpreis CHF 25.–)	•
<b>Preis pro Fläche exkl. 7,7 % MwSt.</b>	<b>CHF 50.–</b>

## Probenahme

<b>vor Ort</b>	
Fahrzeit/Erhebungsaufwand	<b>CHF 90.– /Stunde</b>
Kilometer	<b>CHF 0.70 /km</b>

### Entscheidungsregel für die Interpretation der Analysenergebnisse:

Die Analysenergebnisse werden ohne Berücksichtigung von Messunsicherheiten mit den Höchst- und Grenzwerten verglichen und interpretiert.

Fragen zu sämtlichen Angeboten beantworten wir gerne.



1 km ab Autobahnausfahrt Thun Nord



Kostenlose Parkplätze direkt vor dem Labor