



# Merkblatt für die sterile Entnahme von Wasserproben

## Vor der Probenahme bitte genau durchlesen

---

### 1. Hygienemassnahmen

- ✓ Mit Wasser und Seife die Hände waschen, gut spülen und trocknen.

### 2. Material

- ✓ Sterile Probeflaschen werden von unserem Labor zur Verfügung gestellt.

### 3. Probenahme

#### *Öffentliches oder privates Leitungsnetz*

- ✓ Flasche beschriften mit: Name, Vorname, Datum und Ort der Entnahme.
- ✓ Wasserhahn nur mit Wasser reinigen und gegebenenfalls Wasserstrahldämpfer und Rohrverbindungsstücke abmontieren.
- ✓ Wasserhahn öffnen, sodass ein mittlerer Wasserstrahl ausläuft.
- ✓ Wasserhahn nicht mehr verstellen und Wasser ungefähr 5 Minuten bis zum Erreichen einer konstanten Temperatur laufen lassen.
- ✓ Flasche bis zu 2 cm vom oberen Rand füllen und sofort verschliessen (Während dieser Manipulation ist der Flaschendeckel auf einer sauberen Unterlage mit Innenseite nach oben zu deponieren; jegliche Berührung zwischen Probeflasche und Wasserhahn, sowie zwischen Händen, Flaschenöffnung und Deckelinnenseite vermeiden)

### 4. Organisation und Transport

- ✓ Zwecks bestmöglicher Planung bitten wir Sie, die Wasserproben nach Möglichkeit zu gruppieren (genossenschaftsweise oder Produzentengruppe).
- ✓ Die Proben müssen frühzeitig am Morgen erhoben und sofort nach Entnahme gekühlt und persönlich überbracht oder gekühlt (Kühlelemente per Postexpress eingesandt) werden. Siehe unter [www.laaf.ch](http://www.laaf.ch)
- ✓ Alle Proben müssen vom Formular «Auftrag für Wasseruntersuchung» begleitet sein (vollständig ausgefüllt, datiert und unterschrieben).

**Freiburgisches Agro-Lebensmittellabor  
Grangeneuve**