

Auftragsformular: **Badeanlagen (Gesamtanalyse)**

Auftraggeber, Bericht- und Rechnungsadresse
(falls unterschiedlich bei Bemerkungen angeben)

Termin:

Name/Firma:

Kontaktperson:

Strasse:

Telefon:

PLZ, Ort:

Fax / E-Mail:

Datum:

Unterschrift:

Badewasser

Probenr. 1



Bassinwasser (2 Flaschen: mikrobiologische und chemische Überprüfung)

Erhebungsart:

Wassertemp: °C Entnahmemezeit: Uhr

Temp. Luft: °C pH-Wert: / /

freies, gebundenes, gesamtes Chlor / /

Weitere Entkeimungsmittel

Probenr. 2



Filtrat- bzw. Reinwasser (1 Flasche: mikrobiologische Überprüfung)

Erhebungsart:

Entnahmemezeit: Uhr

.....

Umgebungshygiene (Abklatschproben)

Erhebungsart

Erhebungszeit

Zustand der überprüften Fläche

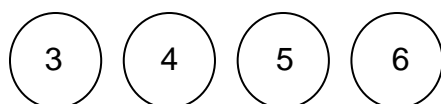
trocken feucht nass sehr nass

Probenr. 3

Probenr. 4

Probenr. 5

Probenr. 6



stapeln und mit Klebeband umwickeln

3
4
5
6

Prüfparameter:

Art und Preise siehe Tarifliste www.laburk.ch

- BW-1: Mikrobiologische Badewasserqualität Beckenbäder
- BW-2: Umgebungshygiene Badanstalten (Abklatschprobe)
- BW-3: Umgebungshygiene Badanstalten (Abriebprobe)
-

Bemerkungen / Fragestellung:

- Expresszuschlag für vorgezogene Aufträge: 50%
 - Zuschlag für Probenanlieferung ausserhalb vereinbarter Lieferungszeiten (gem. Tarifliste/Offerte): 50%
- Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen des Laboratoriums der Urkantone (www.laburk.ch)

Bitte frei lassen (wird vom Labor ausgefüllt)	PL: UV	Auftragsnummer:
Prüfplanvorlagen:	Mikrobiologie (9) Umgeb.hyg BW Abklatsch (249)	Eingangsdatum: <input type="checkbox"/> per Post <input type="checkbox"/> Express/Kurier
<input type="checkbox"/> Gebühr für die Postzustellung der Probenahmegebinde durch das LdU: 10.00 SFr.		<input type="checkbox"/> überbracht von:

Anleitung zur Probenerhebung

Zeitlicher Ablauf

- Probenahme **Montag bis Donnerstag** möglich.
- Probe bitte frühzeitig (am Morgen) entnehmen.
- Zustellung per **Post-Express**. Die Probe muss bis spätestens um 16⁰⁰ Uhr im Labor eintreffen. Möglicherweise wird die Zustellung von Expresssendungen noch am gleichen Tag durch die Post nicht garantiert. Bitte erkundigen Sie sich über die heute geltenden Zustellungsbedingungen am Postschalter.
- Selbstverständlich kann die Probe auch überbracht werden.

Badewasser

Bassinwasserprobe

Erhebungsstelle ca. 50 cm vom Beckenrand aus in einer Tiefe von ca. 30 cm

(Die Erhebungsstelle muss sich ausserhalb des Einflusses von Einlaufdüsen befinden.)

- Sterile Flasche (mikrobiologische Überprüfung)

- Geneigt öffnen
- Bakelitdeckel mit Korkeinlage entfernen
(bei klebender Korkeinlage ist diese durch Bewegungen des Bakelitdeckels zu lösen)
- Flaschenhals und innerer Teil des Bakelitdeckels nicht berühren
- Flasche nicht vorspülen
- Probe gegen Einfliessrichtung des Wassers bewegen
- Nach Auffüllen der Flasche diese sofort wieder verschliessen

- Plastikflasche 1 Liter (chemische Überprüfung)

- Deckel entfernen
- 1 x mit Badewasser ausspülen
- Auffüllen und verschliessen

Filtrat- bzw. Reinwasser (mikrobiologische Überprüfung)

Erhebungsstelle: Ab Hahn nach Filter vor oder nach Chlorzugabe

- Event. vorhandener Gummi- oder Metallschlauch entfernen
- Hahn öffnen
- mindestens 10 Min. laufen lassen
- Sterile Glasflasche Vorgehen siehe oben

Auftragsformular ausfüllen (für jede Probe betreffende Angaben machen!)

Umgebungshygiene / Abklatschproben

4 Abklatschproben (Rodacschalen) für 4 Stellen der Laufflächen.

(z.B. Garderobe vor Duschraumzugang; Duschraum; Lauffläche nach Duschraum; weitere Lauffläche des Bassinbereiches.)

Probenerhebung **Abklatsch-Schalen (Achtung!!; Nährbodenfläche nie berühren!!)**

- Klebeband lösen
- Einzelschalen auf Arbeitsfläche legen und nummerieren
- Schalen stapeln und zu den Kontrollflächen nehmen
- Am Kontrollort die für die bezeichnete Fläche nummerierte Schale verwenden
- Deckel abheben. Nährboden für ca. 10 Sekunden mit möglichst gleichem Druck (25g / cm²) nach allen Seiten leicht andrücken
- von Kontaktfläche nehmen und mit Schalendeckel schliessen
- nach Erhebung der 4 Proben die Schalen stapeln und mit Klebeband umwickeln

Auftragsformular ausfüllen (für jede Probe betreffende Angaben machen!)