

## Materialliste

	ausfüllbare Klebeetiketten	
	Probenbegleitschein	
	Wasserfester Stift (Lab Marker)	
	Glasflasche, 500 ml	
	Alufolie	
	Papiertücher (Küchenrolle)	
	Dekonverpackung	
	pH-Papier	
	Schöpfkelle	
	Messbecher	
	Pulvertrichter	
	Pinzette mit Haken	
	Thermometer, Glas	

**Hinweis: Einmalhandschuhe anziehen**



**Durchführung der Probenahme**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialien mit dem zu beprobenden Wasser ausspülen</li> </ul> <p>Achtung: Spülwasser nicht in Probenahmestelle zurückschütten</p>	<p><b>A</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 500-ml-Glasflasche unter Wasseroberfläche drücken</li> <li>• mit Deckel unter Wasser verschließen</li> </ul>	<p><b>B</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trichter auf 500-ml-Glasflasche aufsetzen</li> <li>• Flasche mit Messbecher oder Schöpfkelle überfüllen und blasenfrei verschließen</li> </ul>	<p>Falls <b>B</b> nicht mög- lich</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verschließen</li> <li>• von außen säubern ggf. abtrocknen</li> <li>• ausgefülltes Etikett aufkleben</li> </ul>	<p><b>C</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flasche mit Alufolie lichtdicht umwickeln</li> </ul>	<p><b>D</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pH-Wert der Probe im Messbecher bestimmen</li> <li>• Temperatur der Probe im Messbecher bestimmen</li> </ul>	<p><b>E</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probenbegleitschein ausfüllen</li> </ul>	<p><b>F</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flasche und Probenbegleitschein in Dekonverpackung stecken</li> <li>• Luft aus Beutel drücken</li> <li>• wasserdicht versiegeln</li> </ul>	<p><b>G</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dekontamination durchführen</li> </ul>	<p><b>H</b></p>

Probe kühl und möglichst dunkel lagern