

Materialliste

	Ausfüllbare Klebeetiketten	
	Probenbegleitschein	
	Wasserfester Stift (Lab Marker)	
	Glasflasche, 100 ml	
	Alufolie	
	Papiertücher	
	Dekonverpackung	
	pH-Papier	
	Löffelspatel	
	Schaufel	
	Pulvertrichter	
	Pinzette mit Haken	
	Thermometer, Glas	

Hinweis: Einmalhandschuhe anziehen



Durchführung der Probenahme

	<ul style="list-style-type: none"> • Pulvertrichter aufsetzen • Probenmaterial mit Löffelspatel oder Schaufel in Glasflasche füllen 	<p>A</p>
	<p>Flasche</p> <ul style="list-style-type: none"> • verschließen • von außen säubern • ausgefülltes Etikett aufkleben 	<p>B</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Flasche mit Alufolie lichtdicht umwickeln 	<p>C</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • pH-Wertbestimmung der Probe mit angefeuchtetem pH-Papierstreifen • Luft- und Bodentemperatur bestimmen 	<p>D</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Probenbegleitschein ausfüllen 	<p>E</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Flasche und Probenbegleitschein in Dekonverpackung stecken • Luft aus Beutel pressen • wasserdicht versiegeln 	<p>F</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Dekontamination durchführen 	<p>G</p>

Probe kühl und möglichst dunkel lagern