Materialliste

ausfüllbare Klebeetiketten	
Probenbegleitschein	### Company of the Co
Wasserfester Stift (Lab Marker)	
PE-Flasche, 250 ml	
Sprühflasche	
Papiertücher (Küchenrolle)	
Dekonverpackung	F.048
pH-Papier	
Pinzette mit Haken	P. S. W. W. W.
Kunststoffspatel	

Hinweis: Einmalhandschuhe anziehen

Durchführung der Probenahme



	• Material mit Kunststoffspatel in PE-Flasche füllen. Bei sehr viskosen, klebenden Pasten kann der Spatel mit in die Flasche gegeben werden. Dann Flaschengröße anpassen	Α
	• verschließen	В
	desinfizierenabtrocknenausgefülltes Klebeetikett aufbringen	С
	• pH-Wertbestimmung der Probe mit angefeuchtetem Papierstreifen	D
<u>;</u>	Probenbegleitschein ausfüllen	E
	 Flasche und Probenbegleitschein in Dekonverpackung stecken Luft aus Beutel pressen wasserdicht versiegeln 	F
	Dekontamination durchführen	G

Probe kühl und möglichst dunkel lagern