Materialliste

ausfüllbare Klebeetiketten	
Probenbegleitschein	4
Wasserfester Stift (Lab Marker)	A hypothesis C
PE-Flasche, 250 ml	
Sprühflasche	
Papiertücher	
Dekonverpackung	
pH-Papier	
Löffelspatel	
Schaufel	
Pulvertrichter	
Pinzette mit Haken	Ad Marketon
I mzete mit riakcii	

Feststoffprobenahme Pulver/Granulat

B01

Hinweis: Einmalhandschuhe anziehen

Durchführung der Probenahme



_ u. v u g u.u		
	 Pulvertrichter aufsetzen Probenmaterial mit Löffelspatel oder Schaufel in PE-Flasche füllen 	Α
	• verschließen	В
	desinfizierenabtrocknenausgefülltes Klebeetikett aufbringen	С
(P)	• pH-Wertbestimmung der Probe mit angefeuchtetem pH-Papierstreifen	D
<u> </u>	Probenbegleitschein ausfüllen	Ε
	 Flasche und Probenbegleitschein in Dekonverpackung stecken Luft aus Beutel pressen wasserdicht versiegeln 	F
	Dekontamination durchführen	G

Probe kühl und möglichst dunkel lagern