

Versand an:

Privatinstitut für Innenraumtoxikologie –
 Dr. Blei GmbH
 Rodatalstraße 8
 07751 Jena-Zöllnitz

Datum:

Datum der Probenahme:		Telefon:	
Probenehmer:		E-Mail: <input type="checkbox"/> Prüfbericht per E-Mail ausreichend	
Anschrift Auftraggeber:			
Objekt / Zeichen / Projektnummer:			
Schadensursache:	<input type="checkbox"/> Leitungswasser	<input type="checkbox"/> Kondenswasser	
	<input type="checkbox"/> Abwasser	<input type="checkbox"/> Niederschlagswasser	
	<input type="checkbox"/> Fäkalwasser	<input type="checkbox"/> Überschwemmungsschaden (Wasser von außen)	
	<input type="checkbox"/> Sonstige:		
Beschreibung:			

empfohlene Analysen (ggf. Rücksprache halten):

Leitungswasserschaden	Elementarschaden / unbekannte Ursache	Abwasser- oder Fäkalschaden
- Schimmelpilze - Gesamtbakterien	- Schimmelpilze - Gesamtbakterien - coliforme Bakterien	- coliforme Bakterien - Gesamtbakterien - Schimmelpilze

Kontakt:

Tel.: 03641-50 48 11 oder -30
 Fax: 03641-50 48 49
 Mail: labor@blei-institut.de

Hinweise zur Probenahme von Materialproben zur Analyse auf mikrobielle Belastung:

- Handschuhe tragen
- Werkzeug für die Probenahme immer vorher reinigen / desinfizieren
- Verpackung der Proben in Alufolie oder in Plastiktüten (jeder Probenahmepunkt gesondert)
- Proben eineindeutig beschriften
- lediglich das Material einsenden, was untersucht werden soll
- bei Proben von Polystyrol mind. 2 g zuschicken (je mehr Material, desto besser)
- Probenahmestellen im Grundriss einzeichnen und diesen beilegen
- Proben sofort nach Probenahme (am besten gekühlt) verschicken

- bei Estrichdämmschicht und Estrich:
 - Probenahme nie aus dem Randbereich (mind. 1 m Richtung Raummitte)
 - Unter- oder Oberseite kennzeichnen (notieren, welche Seite gekennzeichnet ist)
 - bei Versand / Untersuchung mehrerer Dämmschichtlagen: einzeln verpacken (Vermeidung gegenseitiger Kontamination)
 - wenn Estrich und Dämmschicht verbaut sind, Untersuchung des Estrichs nicht notwendig, Dämmschicht schicken

Kontakt: