

Unsere akkreditierten Messverfahren für Raumluftmessungen sind in der folgenden Tabelle zusammengefasst. Details können Sie gerne unsere Akkreditierungsurkunde ([Microsoft Word - TUA E PL-14119-01 XX 2024 E1 20.01](#)), S. 50 ff. entnehmen.

Formaldehyd (und andere Aldehyde) Flüchtige organische Verbindungen (Volatile organic compounds, VOC): Thermodesorption, Aktivkohle-Verfahren Asbest und andere Faserstäube: Raumluftmessung, Untersuchung von Materialproben und Ablagerungen Schimmelpilze Polychlorierte Biphenyle (PCB) Holzschutzmittelwirkstoffe PCP, Lindan Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) Phthalate Quecksilber

Benötigen Sie Messungen zu anderen Parametern oder haben Sie Fragen zu den aufgeführten Verfahren? Dann wenden Sie sich bitte an uns, wir helfen Ihnen gerne weiter!