

HOLZSCHUTZMITTEL IM MATERIAL

- ANALYSEPAKETE -

UNSERE PAKETE ENTHALTEN

- Beratung zu dem für Ihr Gebäude passenden Vorgehen
- Laboranalytik
- Bewertung der Messbefunde
- Handlungsempfehlungen

ANALYSEPAKET	S	M	L	Optional
7 HÄUFIGE HOLZSCHUTZMITTEL u.a. PCP, Lindan, Permethrin ¹	Art.-Nr. 5.2.3.2.3.	Art.-Nr. 5.2.3.1.3.	Art.-Nr. 5.2.3.1.6.	
ORGANO-CHLOR-BIOZIDE 32 Parameter ²				
FREISETZBARE SCHWERMETALLE Arsen & Quecksilber				
FLUOR			Art.-Nr. 5.2.3.1.7.	Zusätzlich zu Paketen
PAK NACH EPA Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe			Art.-Nr. 5.2.3.1.8.	
CHLORNAPHTHALINE & GAMMA-PCCH³			Art.-Nr. 5.2.3.1.9.	

! Bitte beachten: Aus einer mit Holzschutzmitteln belasteten Materialprobe allein kann nicht auf die Belastung der Raumluft mit ggf. schädlicher Auswirkung auf die Nutzer geschlossen werden. Hierzu ist ein anderes diagnostisches Vorgehen erforderlich, zu dem wir Sie gerne beraten: **06171-71817 (Mo-Fr 9-17 Uhr)**. **!**

¹ umfasst: PCP, Lindan, Chlorthalonil, Dichlofluanid, Tolyfluanid, 1+2-Endosulfan, Permethrin

² umfasst: 2,3,4,6-Tetrachlorphenol, Aldrin, beta-HCH, Chlordan, Chlorthalonil, DDT (+DDE, DDD), delta-HCH, Dichlofluanid, Dieldrin, 1+2-Endosulfan, Endosulfansulfat, Endrin, Endrinaldehyd, EULAN WA neu (Wirkstoff: PCSD/PCAD), Furmecyclo, gamma-HCH (Lindan), Heptachlor, Heptachlorepoxid, Hexachlorbenzol (HCB), Methoxychlor, PCP, Permethrin, Propiconazol, Quintozen, Tebuconazol, Tolyfluanid, Toxaphen

³ gamma-PCCH ist eine Lindan-Abbausubstanz