



Industrie Service

Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Gottlieb-Daimler-Str. 7 · 70794 Filderstadt · Deutschland

Gemeinde Bissingen
Vordere Str. 45
73266 Bissingen an der Teck

E-Mail: m.musolf@bissingen-teck.de; l.dangel@bissingen-teck.de

Ihre Zeichen/Nachricht vom	Unsere Zeichen/Name	Tel.-Durchwahl/E-Mail	Fax-Durchwahl	Datum	Seite
	IS-US1-STG/		0711 7005-500	12. Mai 2020	1 von 5

Prüfbericht 57-2020, ITAS 600751983
Materialprobe(n), Untersuchung auf Schadstoffe
BV: Grundschule Bissingen a.d.T.



Sehr geehrte Damen und Herren,



die von uns am 21.04.2020 entnommene(n) Materialprobe(n) wurde(n) mittels REM/EDXA (Rasterelektronenmikroskop / energiedispersive Röntgenanalyse) nach VDI 3866 Blatt 5, erweiterte Methode nach Anhang B, untersucht. Die Untersuchung auf PCP/Lindan wurde durch das Labor Agrolab Labor GmbH durchgeführt.



Das Untersuchungsergebnis ist wie folgt:

Probe-Nr.	Probenbezeichnung	Schadstoffe nachgewiesen	
		Ja	Nein
57-1	15 Musiksaal/Foyer: Holzdecke 		X PCP/ Lindan unter Nachweis- grenze



Probe- Nr.	Probenbezeichnung	Schadstoffe nachgewiesen	
		Ja	Nein
			
57-2	Foyer: Holzboden-Kleber 		X Kein Asbest nachgewiesen

Probe-Nr.	Probenbezeichnung	Schadstoffe nachgewiesen	
		Ja	Nein
			
57-3	UG: Wandputz 		X Kein Asbest nachgewiesen

Probe-Nr.	Probenbezeichnung	Schadstoffe nachgewiesen	
		Ja	Nein
Ohne Probe	Verkleidung Fassade 	X Asbest 	

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Umwelttechnik Stuttgart

Sachverständiger

Anlagen: - EDXA Spektren (1 Seite/n)
 - Laboranalyse PCP/Lindan (1Seite/n)

