

Töpferei
Michael Jürgel
Julius – Kühn – Platz 4
01896 Pulsnitz

Fi

25.02.2020

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Bestimmung der Abgabe von: Blei
 Cadmium

aus Bedarfsgegenständen nach DIN EN 1388-1
 DIN EN 1388-2

Auftraggeber: Töpferei Michael Jürgel
 Julius – Kühn – Platz 4
 01896 Pulsnitz

Registrier-Nr.: 1/16352/Fi

Probenahme durch: den Auftraggeber

Probeneingang: 19.02.2020

M.U.T. Meißner Umwelttechnik GmbH
Ingenieurbüro für angewandten Umweltschutz



Dipl.-Min. J. Schneider
Geschäftsführer



Dipl.-Ing. (BA) S. Fischer
Prokuristin

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasur	Spiegelfläche [dm ²]	Füllhöhe [mm]:
1	Untertasse	Feldspatglasur 1.30.06 und 1.30.07		< 25
1	Kaffeetasse	Feldspatglasur 1.30.06 und 1.30.07	---	> 25
1	Schüssel	GS 16 Kupfer-Rustikal	---	> 25

M.U.T.- Pr.-Nr.	Artikel	Fläche dm ²	Füll- volumen [ml]	Bleiabgabe		Cadmiumabgabe	
				[mg/l]	[mg/dm ²]	[mg/l]	[mg/dm ²]
16352/1	Untertasse	1,77	170	---	<0,001	---	<0,0001
16352/2	Kaffeetasse	---	230	<0,01	---	<0,001	---
16352/3	Schüssel	---	350	<0,01	---	<0,001	---
Grenzwerte nach DIN 51032:		Hohlgeschirr		4,0		0,3	
		Flachgeschirr			0,8		0,07

Bewertung

Die untersuchten Gegenstände entsprechen den Anforderungen der Bedarfsgegenstände-Verordnung vom 10.04.1992 sowie der Verordnung VO (EG) Nr. 1935 / 2004.

M.U.T. Meißner Umwelttechnik GmbH
Ingenieurbüro für angewandten Umweltschutz



Dipl.- Min. J. Schneider
Geschäftsführer



Dipl.-Ing. (BA) S. Fischer
Laborleiterin

Meißen, 25.02.2020