

CE Konformitäts- Erklärung

Prüfbericht für Blei-und
Cadmiumlössigkeit an
Gegenständen für die von mir
genutzten Glasuren.

Erklärung nach den
Anforderungen der
Bedarfsgegenstände-
Verordnung vom 10.04.1992
sowie der Verordnung VO (EG)
Nr. 1935 / 2004.

Durchgeführt durch M.U.T.
(2023/2024)

Meißner Umwelttechnik GmbH • Ossietzkystraße 37a • 01662 Meißen
Ingenieurbüro für angewandten Umweltschutz

Alte MU Impulswerk c/o studio fritte
Johanna Brüggemann
Selina Grusemann
Malin Kruse
Stina Kurzhöfer

Lorensendamm 6 - 8

24103 Kiel

/Fi

01.09.2023

PRÜFBERICHT

(Seite 1 von 2)

Bestimmung der Abgabe von: Blei
 Cadmium

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

Auftraggeber: Alte MU Impulswerk c/o studio fritte
 Lorensendamm 6 - 8
 24103 Kiel

Registrier-Nr.: 1/18931/Fi

Probenahme durch: den Auftraggeber

Probeneingang: 31.08.2023

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



Dipl.-Min. J. Schneider
Geschäftsführer



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

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasuren	Füllhöhe [mm]:
1	Schale	Transparent	> 25
1	Becher	Weiß, matt	> 25

M.U.T.- Pr.-Nr.	Artikel	Füll- volumen [ml]	Bleiabgabe [mg/l]	Cadmiumabgabe [mg/l]
18931/1	Schale, transparent	300	<0,01	<0,001
18931/2	Becher, weiß matt	450	<0,01	<0,001
Grenzwerte Hohlgeschirr			4,0	0,3

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, den 01.09.2023

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasur	Füllhöhe [mm]:
1	Becher	Blau gesprenkelt	> 25

M.U.T.-Pr.-Nr.	Artikel	Füllvolumen [ml]	Bleiabgabe [mg/l]	Cadmiumabgabe [mg/l]
19582/1	Becher, blau gesprenkelt	350	<0,01	<0,001
Grenzwerte Hohlgeschirr			4,0	0,3



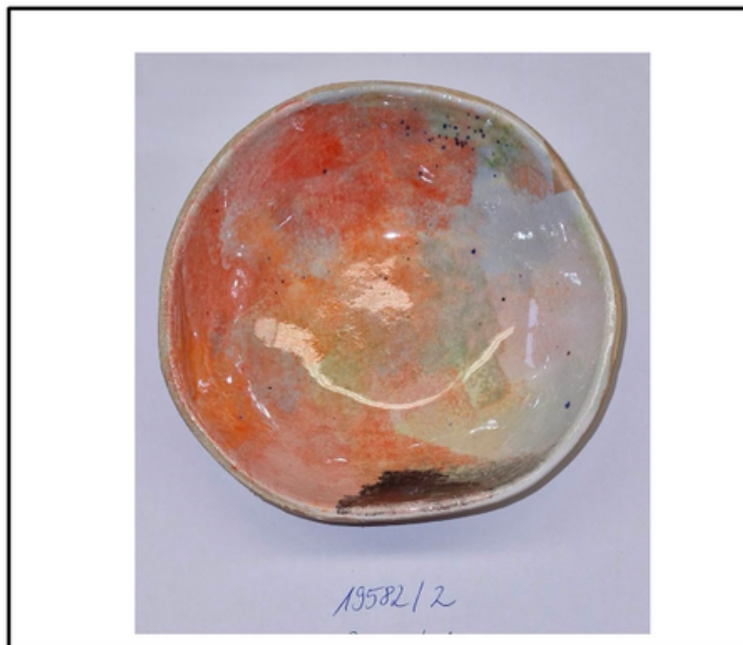
Bewertung

Der untersuchte Gegenstand entspricht den Anforderungen der Bedarfsgegenstände-Verordnung vom 10.04.1992 sowie der Verordnung VO (EG) Nr. 1935 / 2004.

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasur	Füllhöhe [mm]:
1	Schale	Konfetti Mayco Stroke & Coat Dekor Mischung: SC-1, SC-2, SC-6, SC-15, SC-26, SC-30, SC-42, SC-43, Sc-65, SC-73, SC-75, SC-77, SC-79, SC-85, SC-88, SC-93, SC-102, SC-103, SC-201, SC-253, SC-254	> 25

M.U.T.-Pr.-Nr.	Artikel	Füllvolumen [ml]	Bleiabgabe [mg/l]	Cadmiumabgabe [mg/l]
19582/2	Schale, Konfetti	250	<0,01	<0,001
Grenzwerte Hohlgeschirr			4,0	0,3



Bewertung

Der untersuchte Gegenstand entspricht den Anforderungen der Bedarfsgegenstände-Verordnung vom 10.04.1992 sowie der Verordnung VO (EG) Nr. 1935 / 2004.