

Sarah Jane Presser

/Fi

08.07.2022

PRÜFBERICHT

(Seite 1 von 2)

Bestimmung der Abgabe von:

Blei
 Cadmium

aus Bedarfsgegenständen nach

DIN EN 1388-1
 DIN EN 1388-2

Auftraggeber:

Sarah Jane Presser
Am Hasselberg 10
38228 Salzgitter

Registrier-Nr.:

1/18084/Fi

Probenahme durch:

den Auftraggeber

Probeneingang:

06.07.2022

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	Schälchen	Fajar	0,38	< 25
1	Tasse	Mutiara	---	> 25

M.U.T.- Pr.-Nr.	Artikel	Spiegel-	Füll-	Bleiabgabe		Cadmiumabgabe	
		fläche	volumen	[mg/l]	[mg/dm ²]	[mg/l]	[mg/dm ²]
		[dm ²]	[ml]				
18084/1	Schälchen, Fajar	0,38	70	---	<0,002	---	<0,0002
18084/2	Tasse, Mutiara	---	400	<0,01	---	<0,001	---
Grenzwerte Hohlgeschirr				4,0	---	0,3	---
Grenzwerte 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, den 08.07.2022