

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Dekor / Glasur	Spiegelfläche [dm ²]	Füllhöhe [mm]:
1	großer Teller	„VerTontes farblos“ / 1290 transparent, glänzend	3,6	< 25
1	kleiner Teller	„VerTontes blau“ / 1252a blau glänzend	2,1	< 25

Bewertung

M.U.T.- Pr.-Nr.	Artikel	Spiegel- fläche [dm ²]	Füll- volumen [ml]	Bleiabgabe		Cadmiumabgabe	
				[mg/l]	[mg/dm ²]	[mg/l]	[mg/dm ²]
17572/1	großer Teller, transparent	3,6	230	<0,01	<0,001	<0,001	<0,0001
17572/2	kleiner Teller, blau	2,1	80	<0,01	<0,001	<0,001	<0,0001
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 06.10.2021