



## Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasuren	Füllhöhe [mm]:
1	Becher 1	Amaco: Cobalt, Textured Turquoise, Ancient Jasper, Oatmeal	> 25
1	Becher 2	Amaco: Textured Turquoise Spectrum: Kimchi, Pearl White	> 25
1	Becher 3	Amaco: Obsidian, Smokey Merlot, Oatmeal Mayco: Light Flux	> 25
1	Becher 4	Amaco: Iron lustre, Oatmeal	> 25

M.U.T.-Pr.-Nr.	Artikel	Füllvolumen [ml]	Bleiabgabe [mg/l]	Cadmiumabgabe [mg/l]
18936/1	Becher 1	90	0,046	<0,001
18936/2	Becher 2	80	<0,01	0,013
18936/3	Becher 3	120	<0,01	0,006
18936/4	Becher 4	200	<0,01	<0,001
Grenzwerte Hohlgeschirr			<b>4,0</b>	<b>0,3</b>

### 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 06.09.2023