

Załącznik 16. Stężenie [mg dm^{-3}] niektórych pierwiastków w różnych materiałach stosowanych w analizie

Namieśnik, J., Łukasik, J., Jamrógiewicz, Z., 1995: Pobieranie próbek środowiskowych do analizy. Wyd. Naukowe PWN, Warszawa

Pierwiastek	Szkło	Kwarc	Polietylen	Teflon	Grafit
Al	znaczne	10-50	0,1-3		6
As		0,8-0,0002			0,05
Br		0,07			
Ca	1000	0,02-3	0,2-2,0		
Cd		0,0004-0,01			0,01
Co	0,08	0,001	0,0005	0,001	0,002
Cr		0,002	0,02-0,3	0,02	0,08
Fe	3000	0,2-5,0	1-6	0,035	2
K	3000	0,5-4,0			
Mg	0,6	0,1	0,1-2,0		0,1
Na	znaczne	4	0,2-10	2-5	0,35
Pb			0,2		
Zn	0,73	0,05	0,1	0,008	0,3