

Załącznik 17. Stężenia pierwiastków w niektórych odczynnikach stosowanych w analizie

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

Pierwiastek	Woda		HCl		HF		HNO ₃	
	demineralizowana	destylowana	czysty	cz.d.a.	czysty	cz.d.a.	czysty	cz.d.a.
Al	0,1	<0,002	8	0,8	4	0,5	7	1
As								0,005
Br	0,1			2,6				7
Ca	1,0	<0,0003	72	0,3	0,4	52	0,2	0,4
Cd	<0,1	<0,007	0,03	0,003	8	0,005	0,1	0,03
Cl	1	<0,0004						
Co	<0,1	0,02	0,09	0,001	<1	1	0,018	0,01
Cr	<0,1	<0,0002	1,1	0,008	5	0,6	72	0,1
Fe	0,2	<0,0005	1	11	60	0,6	1300	0,8
K	0,04	<0,0001	200	0,1	0,4	1	<10	9
Mg	0,3	<0,0002	7	0,3	2	0,1	3	0,4
Na	0,03	0,0002	500	0,2	100	0,6	80	0,01
P	0,004	<0,003		0,2		7	0,8	0,5
Pb	0,1	<0,003	0,2	0,006	2,2	0,03	0,2	0,01
S	4	<0,0003		3			0,6	15
Zn	<0,1	<0,002	1	0,03	6	0,1	4	0,08