

Analytická laboratoř – Stupně volnosti (flexibilní rozsah)

Pořadové číslo	Přesný název zkušební postupu/metody	Identifikace zkušební postupu/metody	Předmět zkoušky	Stupně volnosti
33	Stanovení olova (Pb) a kadmia (Cd) metodou ICP-OES	SOP 16.1 (ČSN EN 1388-1; ČSN EN 1388-2; ISO 7086-1; ISO 6486-1; BS 6748:1986 Appendix A; ASTM C738; GOST R ISO 6486-1-2007; Vyhláška č.38/2001, př. 9)	Výluh ze skla a keramického zboží	A, B
37	Stanovení olova (Pb) a kadmia (Cd) ve stopových koncentracích metodou FAAS	SOP 5.28 (Handbook of recommended analytical methods by ICG/TC 2, method 4)	Sklo	A, B
38	Stanovení prvků metodou XRF a vyjádření obsahu oxidů dopočtem	SOP 27 (ČSN EN 12677)	Sklo, keramika a suroviny pro jejich výrobu	A, B
39	Stanovení prvků metodou ICP-OES a vyjádření obsahu oxidů dopočtem	SOP 5.29 (ČSN EN ISO 11885)	Sklo, keramika, písek	A, B
40	Stanovení hustoty gravimetrickou metodou	SOP 5.30 (ČSN 70 0513:1977, metoda B; ČSN EN ISO 1183-1, metoda A)	Sklo	A
50	Stanovení prvků metodou ICP-OES	SOP 17.45 (ČSN EN ISO 11 885, ČSN EN 71-3)	Povrchové a odpadní vody, výluhy	A, B