



## METÓDY STANOVENIA MPS-SAA-10/2016

Druh metódy	Kód metódy	Princíp / technika
<b>AAS</b>	1.1	plameňová acetylén-vzduch (FAAS, C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> -vzduch)
	1.2	plameňová acetylén-oxid dusný (FAAS, C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> -N <sub>2</sub> O)
	1.3	elektrotermická (ETAAS)
	1.4	technika generovania hydridov (HGAAS)
	1.5	technika studených pár (CVAAS)
	1.6	TMA, AMA 254
<b>ICP-OES</b>	2.1	priama
	2.2	s ultrazvukovým zhmlovačom
	2.3	technika generovania hydridov
<b>Elektrochemické metódy</b>	3.1	priame stanovenie (DPP)
	3.2	rozpúšťacia voltamperometria (DPASV, DPCSV, adsorpčná)
<b>Molekulová spektrofotometria</b>	4	
<b>AFS</b>	5.1	technika generovania hydridov (HGAFS)
	5.2	technika studených pár (CVAFS)
<b>ICP-MS</b>	6	
<b>Iné metódy</b>	7	Tento kód uveďte v prípade, ak používate metódu nenachádzajúcu sa v tomto zozname. Metódu podrobnejšie popíšte v rozborovom liste.