

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 74/2023 ze dne: 16. 2. 2023**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Puncovní úřad

objekt číslo 1064, Oddělení zkušebních laboratoří Praha a akreditovaná zkušební laboratoř
Kozí 748/4, 110 00 Praha 1

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně Volnosti ³
1	Stanovení zlata metodou kupelační	ZAM 1.1 (ČSN EN ISO 11426:2017, kapitola 7.2)	Slitiny s obsahem zlata 250 - 999 ‰ a s obsahem niklu do 20 ‰	-
2	Stanovení zlata v bílozlaté slitině s obsahem niklu do 130 ‰ metodou kupelační	ZAM 1.2 (ČSN EN ISO 11426:2017, kapitola 7.3)	Slitiny s obsahem zlata 250 - 999 ‰ a s obsahem niklu od 20 ‰ do 130 ‰	-
3	Stanovení stříbra potenciometrickou titrací s NaCl	ZAM 2.1 (ISO 13756)	Slitiny stříbra rozpustné v kyselině dusičné	-
4	Stanovení zlata, platiny, palladia a rhodia metodou ICP-OES	ZAM 5.9 (ČSN EN ISO 11494; ČSN EN ISO 11495)	Slitiny a roztoky s obsahem Au, Pt, Pd a Rh	-

- ¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou
- ² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)
- ³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

