



Seznam Závazných analytických metod

F.06.07

Platné od: 3.2.2023

Revize: 1

Strana: 1 z 1

1 Seznam závazných analytických metod, na kterých je uplatněna shoda s požadavky normy ČSN EN ISO/IEC 17025

ZAM 1.1	Stanovení zlata metodou kupelační (dle ČSN EN ISO 11426:2017 kapitola 7.2)
ZAM 1.2	Stanovení zlata v bílozlaté slitině s obsahem niklu od 20 ‰ do 130 ‰ (dle ČSN EN ISO 11426:2017 kapitola 7.3)
ZAM 2.1	Stanovení stříbra potenciometrickou titrací (dle ISO 13 756)
ZAM 5.9	Stanovení zlata, platiny, palladia a rhodia metodou ICP-OES (dle ČSN EN ISO 11494 a ČSN EN ISO 11495)

2 Seznam závazných analytických metod mimo rozsah akreditace

ZAM 1.6	Stanovení zlata v galvanických zlatých lázních (Metoda Chiddeye)
ZAM 1.9	Stanovení zlata v obchodním a surovém olovu
ZAM 2.2	Stanovení stříbra v galvanických stříbrných lázních
ZAM 2.5	Stanovení celkového množství Ag v nepoužitých Ag katalyzátorech
ZAM 2.10	Stanovení stříbra v obchodním olovu
ZAM 2.13	Stanovení stříbra, nebo stříbra a zlata metodou kupelační
ZAM 4.1	Stanovení zlata a stříbra v silně grafitických stěrech
ZAM 4.2	Stanovení drahých kovů v odpadních materiálech (metoda struskovací)
ZAM 4.3	Stanovení zlata a stříbra v anodových kalech po elektrolýze mědi
ZAM 5.7	Stanovení platiny, palladia a rhodia v elučnicích roztocích
ZAM 5.10	Stanovení obecných kovů metodou ICP
ZAM 5.12	Stanovení ryzího zlata (999,9 ‰) diferenční metodou
ZAM 5.14	Stanovení ztráty sušením
ZAM 7.1	Stanovení palladia v Pd solích