

Mapa analytických reakcí

	F ⁻	Cl ⁻	Br ⁻	I ⁻	CrO ₄ ²⁻	Cr ₂ O ₇ ²⁻	SO ₃ ²⁻	SO ₄ ²⁻	NO ₂ ⁻	NO ₃ ⁻	PO ₄ ³⁻	HPO ₄ ²⁻	S ₂ O ₃ ²⁻	CO ₃ ²⁻	OH ⁻	AsO ₄ ³⁻	SCN ⁻	Fe(CN) ₆ ⁴⁻	Fe(CN) ₆ ³⁻
Ag ⁺		Bílá	Bílá	Žlutá	Červená	Červená	Bílá		Bílá		Žlutá	Žlutá	Bílá→Šedá	Bílá	Hnědá	Hnědá	Bílá	Bílá	Červená
Pb ²⁺	Bílá	Bílá	Bílá	Žlutá	Žlutá	Žlutá	Bílá	Bílá	⊙ Žlutá		Bílá	Bílá	Bílá	Bílá	Bílá	Bílá		Bílá	
Hg ₂ ²⁺	Žlutá	Bílá→Šedá	Bílá	Hnědá	Oranžová	Červená	Černá	Bílá	Šedá		Hnědá	Bílá	Černá	Hnědá	Černá	Žlutá	Šedá	Bílá	Hnědá
Hg ²⁺		Bílá	Bílá	Červená	Oranžová	Červená	Černá	Bílá	Šedá		Oranžová	Bílá	Černá	Žlutá	Černá		Šedá	Bílá	Hnědá
Cu ²⁺				Zelená	Zelená		Zelená		⊙ Zelený		Modrá	Modrá		Modrá	Modrá	Bílá	⊙ Zelený	Hnědá	Zelená
Bi ³⁺		Bílá	Bílá	Černá	Žlutá	Žlutá	Bílá		⊙ Zelený		Bílá	Bílá		Uniká plyn	Bílá	Bílá		Zelená	Hnědá
Cd ²⁺					Žlutá		Bílá				Bílá	Bílá		Bílá	Bílá	Gel		Bílá	Žlutá
Sb ³⁺		Bílá	Bílá	Žlutá	⊙ Zel ený	Zelená	Bílá	Bílá	⊙ Žlutá	Bílá	Bílá			Uniká plyn	Bílá	Bílá	Bílá	Bílá	Žlutá
Al ³⁺					Oranžová		Bílá				Bílá	Bílá		Bílá	Bílá	Bílá			
Zn ²⁺					Žlutá						Bílá	Bílá		Bílá	Bílá	Bílá		Bílá	Pleťová
Cr ³⁺					Hnědá				⊙ Zelený		Šedá	Bílá		Zelená	Zelená	⊙ Zelený			
Mn ²⁺											Bílá	Bílá		Bílá	Pleťová	Bílá		Bílá	Hnědá
Fe ²⁺					⊙ Hnědý				Hnědá				Žlutá		Zelená		⊙ Oranžový	Zelená	Modrá
Fe ³⁺				⊙ Hnědý	Červená		⊙ Červená		⊙ Hnědý		Rezavá		⊙ červen	Rezavá	Rezavá		⊙ Červený	Modrá	⊙ Červený
Co ²⁺							Fialová				Fialová	Fialová		Fialová	Modrá	Fialová		Zelená	Červená
Ni ²⁺							Zelená				Zelená	Zelená		Zelená	Zelená	Bílá		Zelená	Zelená
Ca ²⁺							Bílá				Bílá	Bílá		Bílá	Bílá				
Sr ²⁺					Žlutá		Bílá	Bílá			Bílá	Bílá		Bílá					
Ba ²⁺					Žlutá		Bílá	Bílá			Bílá	Bílá	Bílá	Bílá					
Mg ²⁺											Bílá			Bílá	Bílá				
Na ⁺																			
K ⁺																			
NH ₄ ⁺																			