

Kation	Anion	Formel	Name
Cu ⁺	Chlorid		
Na ⁺	Acetat		
Ni ²⁺	Sulfat		
Hg ²⁺	Nitrat		
K ⁺	Permanganat		
Al ³⁺	Oxid		
Magnesiumion	Fluorid		
Sb ³⁺	Oxid		
Ti ⁴⁺	Phosphat		
Pb ⁴⁺	Oxid		
Sn ²⁺	Oxid		
Co ²⁺	Nitrat		
Ag ⁺	Carbonat		
Blei(II)	Acetat		
Antimon(V)	Oxid		
Eisen(II)	Sulfat		
Mangan(II)	Phosphat		
			Calciumdihydrogenphosphat
			Mangan(IV)chlorid
			Ammoniumnitrat
			Natriumacetat-trihydrat
			Bei(II, IV)oxid
		Fe ₂ O ₃	
		NH ₄ SCN	
		K ₄ [Fe(CN) ₆]	
		AgNO ₃	
Calciumion	Acetat		
Zn ²⁺	Sulfid		
Al ³⁺	Sulfat		
Fe ³⁺	Carbonat		
Ammonium	Sulfid		

