

Csapadékok		
Név	képlet	szín
ezüst-klorid	AgCl	fehér
ezüst-bromid	AgBr	sárgásfehér
ezüst-jodid	AgI	sárga
ezüst-szulfid	Ag ₂ S	fekete
higany(II)-szulfid	HgS	fekete
mangán(II)-szulfid	MnS	hússzínű
kadmium-szulfid	CdS	sárga
vas(II)-szulfid	FeS	fekete
kobalt(II)-szulfid	CoS	fekete
nikkel(II)-szulfid	NiS	fekete
ólom(II)-szulfid	PbS	fekete
réz(II)-hidroxid	Cu(OH) ₂	kékes
vas(III)-hidroxid	Fe(OH) ₃	barna (vörösesbarna)
ezüst-hidroxid	AgOH	fehér
ezüst-oxid	Ag ₂ O	barna
vas(II)-hidroxid	Fe(OH) ₂	zöld
ólom(II)-hidroxid	Pb(OH) ₂	fehér
alumínium-hidroxid	Al(OH) ₃	fehér
magnézium-hidroxid	Mg(OH) ₂	fehér
cink-hidroxid	Zn(OH) ₂	fehér
kalcium-szulfát	CaSO ₄	fehér
bárium-szulfát	BaSO ₄	fehér
ólom(II)-szulfát	PbSO ₄	fehér
magnézium-karbonát	MgCO ₃	fehér
kalcium-karbonát	CaCO ₃	fehér
bárium-karbonát	BaCO ₃	fehér
ólom(II)-klorid	PbCl ₂	fehér
ólom(II)-jodid	PbI ₂	sárga
kalcium-foszfát	Ca ₃ (PO ₄) ₂	fehér

Összeállította: Lénárt Gergely okl. vegyészmérnök, kémia magánoktató
Mail: lenart.gergely.mk@gmail.com

Lénárt Gergely kémia magánoktató