

Salz	Löslichkeit	Farbe
Ag ₂ [HgI ₄]	HCl	gelb
AgCl	NH ₃ -Lösung	weiß
AgBr	HNO ₃	hellgelb
AgI	HNO ₃	gelb
Ag ₂ SO ₄	H ₂ O	weiß
AgNO ₃	H ₂ O	weiß
Al(NO ₃) ₃	H ₂ O	weiß
Al ₂ (SO ₄) ₃	H ₂ O	weiß
AlCl ₃	H ₂ O	weiß
Al ₂ O ₃	Aufschluss	weiß
As ₂ O ₃	HCl	weiß
BaCO ₃	HCl	weiß
BaSO ₄	Aufschluss	weiß
Bi(CH ₃ OO) ₂	H ₂ O	weiß
Bi(NO ₃) ₃	H ₂ O	weiß
CaCO ₃	HCl	weiß
CaSO ₄	Aufschluss	weiß
Cd(NO ₃) ₂	H ₂ O	weiß
CdCl ₂	H ₂ O	weiß
CdS	HNO ₃	gelb-orange
CdSO ₄	H ₂ O	weiß
CeO ₂	HNO ₃	gelb
Co ₃ O ₄	HCl	schwarz
Co(CH ₃ COO) ₂	H ₂ O	rosa
Co(NO ₃) ₂	H ₂ O	rotbraun
CoAl ₂ O ₄	Aufschluss	blau
CoCl ₂	H ₂ O	violett
CoCO ₃	HCl	braun
CoSO ₄	H ₂ O	rotbraun
[Co(NH ₃) ₆]SO ₄	HCl	rosa
Cr(NO ₃) ₂	H ₂ O	violettschwarz
Cr ₂ (SO ₄) ₃	H ₂ O	dunkelgrün
CrPO ₄	HNO ₃ /HCl	blau
Cr ₂ O ₃	Aufschluss	dunkelgrün
CrCl ₂	H ₂ O	dunkelblau
CrCl ₃	H ₂ O	rot
Cu(CH ₃ COO) ₂ ·H ₂ O	H ₂ O	dunkelgrün
Cu(NO ₃) ₂	H ₂ O	dunkelblau
[Cu(NH ₃) ₄]SO ₄	H ₂ O	dunkelblau
Cu ₂ [HgI ₄]	Ethanol	rot
CuCl	H ₂ O	hellgrün
CuFeS ₂	HNO ₃	gelb
CuO	HCl	schwarz
CuSO ₄	H ₂ O	weiß
CuSO ₄ ·5H ₂ O	H ₂ O	blau
Dy ₂ O ₃	HNO ₃	hellbeige
Er ₂ O ₃	HNO ₃	rosa
Eu ₂ O ₃	HNO ₃	hellrosa
Fe(NO ₃) ₃	H ₂ O	hellbraun
Fe(SCN) ₃	HNO ₃	rot
Fe ₂ O ₃	Aufschluss	rotbraun
FeCl ₂	H ₂ O	sandfarben
FeCl ₃	H ₂ O	gelbbraun
FeCl ₃ wasserfrei	H ₂ O	dunkelgrün
FeCr ₂ O ₄	Aufschluss	schwarz
FeSO ₄	H ₂ O	hellgrün
Gd ₂ O ₃	HNO ₃	weiß

HgCl ₂	H ₂ O	weiß
HgO	HCl	rot
Ho ₂ O ₃	HNO ₃	rosa
In ₂ O ₃	HNO ₃	gelb
K[HgI ₄]	H ₂ O	gelb
K ₂ Cr ₂ O ₇	H ₂ O	orange
K ₂ CrO ₄	H ₂ O	gelb
K ₃ [Fe(CN) ₆]	H ₂ O	rot
K ₄ [Fe(CN) ₆]	H ₂ O	gelb
KAl(SO ₄) ₂ ·12H ₂ O	H ₂ O	weiß
KCr(SO ₄) ₂	H ₂ O	dunkelviolet
KCr(SO ₄) ₂ ·12H ₂ O	H ₂ O	violett
KMnO ₄	H ₂ O	dunkelviolet
KNO ₃	H ₂ O	weiß
La ₂ O ₃	HNO ₃	weiß
MgO	HCl	weiß
MgSO ₄	H ₂ O	weiß
MnCl ₂	H ₂ O	rosa
MnCO ₃	HCl	rosa
MnO ₂	HCl	schwarz
MnSO ₄	H ₂ O	rosa
Na ₃ AlF ₆	HCl	weiß
Na ₂ CO ₃	H ₂ O	weiß
(NH ₄) ₂ CuCl ₄	H ₂ O	hellblau
(NH ₄) ₂ Fe(SO ₄) ₂ ·6H ₂ O	H ₂ O	hellgrün
NH ₄ Cl	H ₂ O	weiß
Nd ₂ O ₃	HNO ₃	hellblau
Ni(NO ₃) ₂	H ₂ O	grün
NiCl ₂	H ₂ O	grün
NiO	HCl	schwarz
NiSO ₄	H ₂ O	türkis
Pb ₃ O ₄	HNO ₃	orange
Pb(NO ₃) ₂	H ₂ O	weiß
PbCl ₂	H ₂ O	weiß
PbCrO ₄	HCl	gelb
PbO	HCl	braun
Pr ₆ O ₁₁	HNO ₃	schwarz
PrOCl	HCl	grün
PrPO ₄	HNO ₃	grün
Sb ₂ O ₃	HCl	weiß
Sb ₂ S ₃	Laugen	schwarz
Sc ₂ O ₃	Aufschluss	weiß
SiO ₂	Aufschluss	weiß
SnCl ₂	H ₂ O	weiß
SnO ₂	Aufschluss	weiß
Sr(NO ₃) ₂	H ₂ O	weiß
SrCO ₃	HCl	weiß
SrSO ₄	Aufschluss	weiß
Tb ₄ O ₇	HNO ₃	braun
TiO ₂	Aufschluss	weiß
TiOSO ₄	HCl	weiß
Y ₂ O ₃	HNO ₃	weiß
ZnCo ₂ O ₄	Aufschluss	grün
ZnCl ₂	HCl	weiß
ZnCO ₃	HCl	weiß
ZnO	HCl	weiß
ZnS	HCl	weiß
ZnSO ₄	H ₂ O	weiß