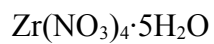
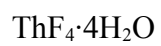
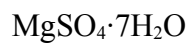
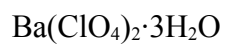
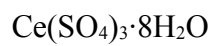
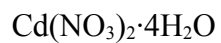
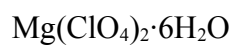
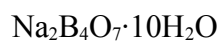
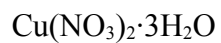
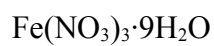
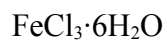
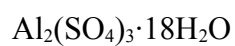
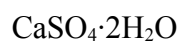
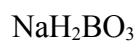
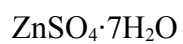


fluorid siřičitý
kyselina wolframová
oxid olovičitý
sulfid rtuťnatý
sulfid měďný
dichroman didraselný
difosforečnan dihořečnatý
boritan trisodný
manganistan draselný
manganan draselný
manganičitan draselný
bromnan sodný
disiřičitan disodný
siřičitan sodný
síran sodný
sulfid sodný
oxid inditý
hlinitan draselný
kyselina trihydrogenjodistá
kyselina monohydrogenchloritá
kyselina tetrahydrogenosmičelá
jodičnan draselný
bromid fosforečný
tetraboritan disodný
fluorid uranový
oxid nikelnatý
chlorečnan draselný
chlorid zlatitý
bis-(fosforečnan) trivápenatý
tris-(síran) dihlinitý
fosforitan sodný
kyselina chlorná
kyselina dihydrogenberylnatá
bis-(dusičnan) hořečnatý



pentahydrát dusičnanu zirkoničitého
tetrahydrát fluoridu thoričitého
monohydrát arseničnanu hořečnatoamonného
heptahydrát síranu hořečnatého
trihydrát chloristanu barnatého
oktahydrát síranu cerového
tetrahydrát dusičnanu kademnatého
hexahydrát chloristanu hořečnatého
dekahydrát tetraboritanu disodného
trihydrát dusičnanu měďnatého
nonahydrát dusičnanu železitého
hexahydrát chloridu železitého
oktadekahydrát tris-(síranu) dihlinitého
dihydrát síranu vápenatého
bis-(hydrogensířičitan) vápenatý
bis-(hydrogenuhlíčitan) vápenatý
hydrogenuhlíčitan amonný
hydrogesíran draselný
bis-(dihydrogenarseničnan) vápenatý
dihydrogenarseničnan draselný
hydrogenarseničnan disodný
hydrogenarseničnan vápenatý
hydrogenboritan disodný
dihydrogenboritan sodný
bis-(dihydrogenfosforečnan) vápenatý
hydrogensířičitan sodný
heptahydrát síranu zinečnatého