

$\text{Sn}^{\text{IV}}\text{S}_2^{-\text{II}}$ - sulfid cíničitý $\text{Fe}^{2+}(\text{OH})_2^-$ - hydroxid železnatý $\text{Mg}^{\text{II}}\text{F}_2^{-\text{I}}$ - fluorid hořečnatý $\text{H}^{\text{I}}\text{Mn}^{\text{VII}}\text{O}_4^{-\text{II}}$ - kyselina manganistá $\text{W}^{\text{VI}}\text{O}_3^{-\text{II}}$ - oxid wolframový $\text{Br}^{\text{III}}\text{I}_3^{-\text{I}}$ - jodid bromitý $\text{H}_2^{\text{I}}\text{S}^{\text{IV}}\text{O}_3^{-\text{II}}$ - kyselina siřičitá $\text{H}^{\text{I}}\text{Br}^{-\text{I}}$ - kyselina bromovodíková $\text{N}_2^{\text{I}}\text{O}^{-\text{II}}$ - oxid dusný $\text{Li}^{\text{I}}\text{Br}^{-\text{I}}$ - bromid lithný $\text{Pb}^{2+}(\text{OH})_2^-$ - hydroxid olovnatý $\text{H}^{\text{I}}\text{I}^{\text{VII}}\text{O}_4^{-\text{II}}$ - kyselina jodistá $\text{P}_2^{\text{V}}\text{O}_5^{-\text{II}}$ - oxid fosforečný $\text{H}^{\text{I}}\text{N}^{\text{V}}\text{O}_3^{-\text{II}}$ - kyselina dusičná $\text{Cr}^{3+}(\text{OH})_3^-$ - hydroxid chromitý $\text{Sb}_2^{\text{III}}\text{S}_3^{-\text{II}}$ - sulfid antimonitý $\text{P}^{\text{V}}\text{Cl}_5^{-\text{I}}$ - chlorid fosforečný $\text{Al}^{\text{III}}\text{F}_3^{-\text{I}}$ - fluorid hlinitý $\text{Ba}^{2+}(\text{OH})_2^-$ - hydroxid barnatý $\text{H}_3^{\text{I}}\text{B}^{\text{III}}\text{O}_3^{-\text{II}}$ - kyselina trihydrogenboritá $\text{Cl}_2^{\text{VII}}\text{O}_7^{-\text{II}}$ - oxid chloristý $\text{H}^{\text{I}}\text{F}^{-\text{I}}$ - kyselina fluorovodíková $\text{V}_2^{\text{V}}\text{S}_5^{-\text{II}}$ - sulfid vanadičný NH_4^+OH^- - hydroxid amonný $\text{Br}_2^{\text{I}}\text{O}^{-\text{II}}$ - oxid bromný $\text{Zn}^{2+}(\text{OH})_2^-$ - hydroxid zinečnatý $\text{Hg}^{\text{II}}\text{S}^{-\text{II}}$ - sulfid rtutnatý $\text{C}^{\text{IV}}\text{I}_4^{-\text{I}}$ - jodid uhlíčitý $\text{H}_5^{\text{I}}\text{I}^{\text{VII}}\text{O}_6^{-\text{II}}$ - kyselina pentahydrogenjodistá $\text{As}_2^{\text{III}}\text{O}_3^{-\text{II}}$ - oxid arsenitý $\text{H}_2^{\text{I}}\text{S}^{-\text{II}}$ - kyselina sirovodíková (sulfanová) $\text{Cu}^{\text{II}}\text{Br}_2^{-\text{I}}$ - bromid měďnatý $\text{H}^{\text{I}}\text{Cl}^{-\text{I}}$ - kyselina chlorovodíková $\text{Os}^{\text{IV}}\text{S}_2^{-\text{II}}$ - sulfid osmičitý

hydroxid boritý - $\text{B}^{3+}(\text{OH})_3^-$

fluorid sírový - $\text{S}^{\text{VI}}\text{F}_6^{\text{-I}}$

kyselina jodná - $\text{H}^{\text{I}}\text{I}\text{O}^{\text{-II}}$

oxid osmičelý - $\text{Os}^{\text{VIII}}\text{O}_4^{\text{-II}}$

hydroxid hlinitý - $\text{Al}^{3+}(\text{OH})_3^-$

jodid cínčitý - $\text{Sn}^{\text{IV}}\text{I}_4^{\text{-I}}$

oxid stříbrný - $\text{Ag}_2^{\text{I}}\text{O}^{\text{-II}}$

hydroxid draselný - K^+OH^-

sulfid arzeničný - $\text{As}_2^{\text{V}}\text{S}_5^{\text{-II}}$

kyselina chlorečná - $\text{H}^{\text{I}}\text{Cl}^{\text{V}}\text{O}_3^{\text{-II}}$

oxid vanadičný - $\text{V}_2^{\text{V}}\text{O}_5^{\text{-II}}$

hydroxid nikelnatý - $\text{Ni}^{2+}(\text{OH})_2^-$

chlorid titaničitý - $\text{Ti}^{\text{IV}}\text{Cl}_4^{\text{-I}}$

kyselina sírová - $\text{H}_2^{\text{I}}\text{S}^{\text{VI}}\text{O}_4^{\text{-II}}$

bromid rtutnatý - $\text{Hg}^{\text{II}}\text{Br}_2^{\text{-I}}$

chlorid hořecnatý - $\text{Mg}^{\text{II}}\text{Cl}_2^{\text{-I}}$

hydroxid železitý - $\text{Fe}^{3+}(\text{OH})_3^-$

sulfid křemičitý - $\text{Si}^{\text{IV}}\text{S}_2^{\text{-II}}$

bromid uhelnatý - $\text{C}^{\text{II}}\text{Br}_2^{\text{-I}}$

oxid jodistý - $\text{I}_2^{\text{VII}}\text{O}_7^{\text{-II}}$

kyselina uhličitá - $\text{H}_2^{\text{I}}\text{C}^{\text{IV}}\text{O}_3^{\text{-II}}$

jodid olovnatý - $\text{Pb}^{\text{II}}\text{I}_2^{\text{-I}}$

oxid sodný - $\text{Na}_2^{\text{I}}\text{O}^{\text{-II}}$

hydroxid lithný - Li^+OH^-

fluorid arseničný - $\text{As}^{\text{V}}\text{F}_5^{\text{-I}}$

sulfid chromitý - $\text{Cr}_2^{\text{III}}\text{S}_3^{\text{-II}}$

jodid zlatitý - $\text{Au}^{\text{III}}\text{I}_3^{\text{-I}}$

kyselina sirovodíková - $\text{H}_2^{\text{I}}\text{S}^{\text{-II}}$

fluorid hlinitý - $\text{Al}^{\text{III}}\text{F}_3^{\text{-I}}$

sulfid měďný - $\text{Cu}_2^{\text{I}}\text{S}^{\text{-II}}$

kyselina jodovodíková - $\text{H}^{\text{I}}\text{I}^{\text{-I}}$

sulfid antimonitý - $\text{Sb}_2^{\text{III}}\text{S}_3^{\text{-II}}$

kyselina dusičná - $\text{H}^{\text{I}}\text{N}^{\text{V}}\text{O}_3^{\text{-II}}$

chlorid siřičitý - $\text{S}^{\text{IV}}\text{Cl}_4^{\text{-I}}$