

6.

seminář LC 3. část (06.3)

N á z v o s l o v í anorganické

Kyseliny bezkyslíkaté:

acidum hydro- -icum

Kyseliny kyslíkaté:

(hy)per-
acidum -icum
-osum
hypo-

Soli bezkyslíkaté :

(+) 2.p. (-) -idum

(příklady
hydrátů):

(hexahydricum)

- neutrum

Soli kyslíkaté :

(hy)per-

(+) 2.p. (hydrogeno) (-) **-as**
-is

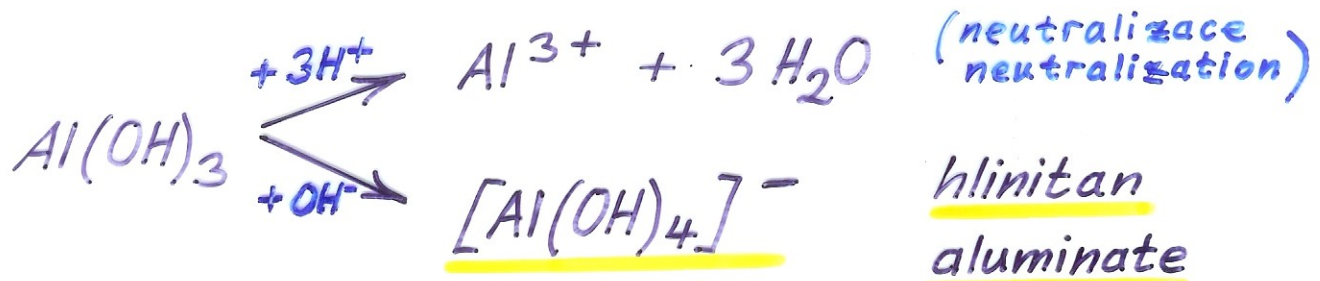
hypo-

(dihydricus)

- masculinum

Amfoterní hydroxidy

Amphoteric hydroxides



tetrahydroxohlinitan
————— " ————— aluminate

