

AK2 – seminar 6 rješenja

Z1. A: $K_4[Ni(NO_2)_6] \cdot H_2O$; B: $K_4[Ni(NO_2)_6]$; C: $K_3[Ni(NO_2)_5]$

Z2. $[Ni(NH_3)_6]Cl_2$

Z3. $[CuI(py)]_4$

Z4. vidi Seminar 2, zadatak 2. (u ovoj verziji su parametri ćelije krivi)

Z5. vidi Seminar 3, zadatak 3.

Z6. $(NO)[Cu(NO_3)_3]$

Z7. A: $Zn(OCOCH_3)_2$; B: $[Zn_4O(OCOCH_3)_6]$