

Byl syntetizován monoester aminofosfonové kyseliny – diethylester kyseliny piperazin-
N,N'-bis(methylenfosfonové). Potenciometrickými titracemi byly stanoveny disociační konstanty
daného ligandu. Bylo studováno koordinační chování této látky a stanoveny konstanty stability s
vybranými dvojmocnými ionty přechodných kovů – Co^{2+} , Cu^{2+} , Ni^{2+} a Zn^{2+} .