

Lista sprawdzianów na pracowni klasycznej dla II roku farmacji oraz II roku OML

1. Przeliczanie stężeń roztworów. Alkacymetria. Obliczanie odważek.
2. Iloczyn rozpuszczalności. Wpływ wspólnego jonu na rozpuszczalność osadu. Straty osadu przy przemywaniu. Mnożnik analityczny.
3. Miareczkowanie mocnego kwasu mocną zasadą oraz mocnej zasady mocnym kwasem. Obliczanie pH.
4. Miareczkowanie słabego kwasu mocną zasadą oraz słabej zasady mocnym kwasem. Obliczanie pH.
5. Nadmanganianometria. Jodometria.
6. Argentometria. Kompleksometria.