

1.     Orgaaniset liuottimet ja niiden asianmukainen käsittely.
2.     Lasitavaran käsittely orgaanisen kemian työskentelyssä.
3.     Refluksointi: Käyttö ja merkitys orgaanisessa syntetiikassa. Esitä myös laitteisto.
4.     Ohutlevykromatografia.
5.     Uudelleenkiteyttäminen.