

EROTUSMENETELMIÄ

2.12

2.14

2.15

suodatus



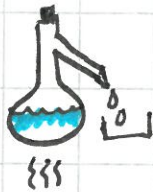
ei liuennut
kiinteä aine + neste
↳ eri hiukkaskoko !

haihdutus



liuennut
kiinteä aine + neste
↳ eri kiehumispisteet

tislaus



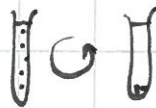
liuennut + neste / kiinteä aine / toisiinsa lienneet nesteet / Kaasu-seos
↳ eri kiehumispisteet

dekantointi
(kaataminen)



karkea kiinteä aine + neste

sentrifugointi
(linkous)
keskeisvoima



hienojakoinen kiinteä aine / pienet tiheyserot

uutto

seoksen osilla eri liukenevuus
yksi liuos + kiinteä aine = suodatus
kaksi liuotinta = erotus-suppilo



sublimointi

aiheutetaan sublimoituminen + härmistyminen

kromatografiset menetelmät

pysyvä faasi
+ liukkuva faasi