

25.01.23.

15 група

Процеси випарювання та упарювання.

Самостійна робота

1. Що таке дистиляція? Які умови процесу дистиляції?
2. Для яких речовин використовують перегонку :
 - а) при звичайному тиску?
 - б) при зменшеному тиску?
3. Для яких речовин використовують перегонку з водяною парою?
4. Що таке сублімація? Які умови проведення цього процесу?
5. Що таке екстракція, кількісні характеристики екстракції?
6. Особливості процесу екстрагування твердих речовин і рідин.