

Контрольні запитання і звання до лекції №1.6

- 1) У чому суть комплексонометричного титрування, і для чого його використовують?
- 2) Назвіть робочі розчини методу комплексонометрії.
- 3) Які індикатори застосовують у методі комплексонометрії?
- 4) У якому середовищі проводять комплексонометричне визначення?
- 5) У чому полягає суть і які можливості меркуриметричного методу аналізу?
- 6) Характеристика індикаторів, які застосовують у меркуриметрії.
- 7) Поняття комплексонів, їх характеристика і властивості
- 8) Які методи комплексонометричного титрування вам відомі? Їх суть та можливості.
- 9) Металохромні індикатори. Механізм їх дії.