

Питання до самостійної роботи №2.5

1. Що таке оптичний діапазон? Які області випромінювання виділяють в оптичному діапазоні?
2. Чим зумовлене забарвлення розчину?
3. Що таке спектральна лінія?
4. Яка загальна схема атомної емісії?
5. Що таке спектр поглинання речовини?
6. Наведіть схему будови полум'яного фотометру.
7. Як називаються прибори атомно-емісійного аналізу з фотоелектричним вимірюванням інтенсивності випромінювання? Наведіть схему їх будови.