

Бабич Олександр. Неорганічна хімія. Лекція. Кисотно-основні взаємодії між основними класами неорганічних сполук. *YouTube*. 2023. URL: https://youtu.be/DLPOvkjDYhs?si=g_Qd2EtoWpxTwOCR



Неорганічна хімія. Лекція. Кислотно-основні взаємодії між основними класами неорганічних сполук



Олександр Бабич

Підписалося 619 користувачів

Підписатися

12



Поділитися



В лекції розповідається про основні типи хімічних зв'язків: ковалентний, металічний, йонний та донорно-акцепторний. Лекція для студентів спеціальності Ветеринарна медицина. Буде корисною для студентів біологічного та сільськогосподарського напрямів.