

1. Общая характеристика элементов VIA группы. Их характерные степени окисления.
2. Физические свойства кислорода и серы.
3. Химические свойства кислорода и серы.
4. Свойства основных соединений серы: оксидов, гидридов, гидроксидов, солей.
5. Окислительно-восстановительные свойства соединений серы.
6. Биологическая роль элементов VIA группы.
7. Фармакопейные препараты, содержащие элементов VIA группы.