

Идентификация элементорганических лекарственных веществ

- Поскольку атомы у большинства элементорганических соединений связаны ковалентно, необходимым условием испытания их подлинности является предварительная минерализация. При этом происходит частичное или полное разрушение органической части молекулы до оксида углерода (IV) и воды. Элементы образуют ионы. Последние идентифицируют с помощью соответствующих реакций.